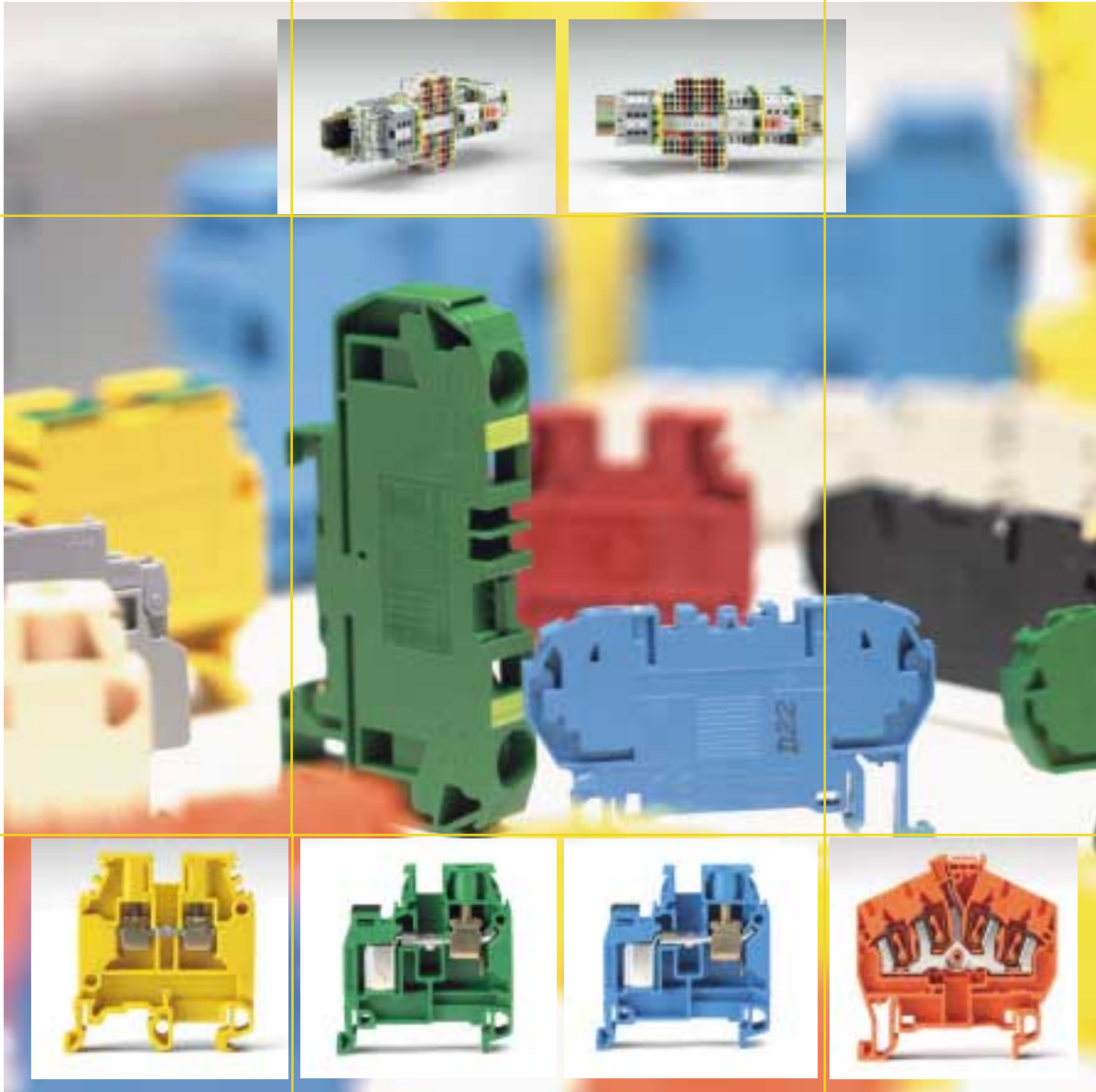


# Pienjännitekojeet

## Riviliittimet

Esite TB 1 FI 03\_01  
1SCC011002C1801



**ABB**



## ***Sisällysluettelo***

<i>1.</i>	<i>RUUVILIITTIMET</i>	<i>1</i>
<i>2.</i>	<i>JOUSILIITTIMET</i>	<i>95</i>
<i>3.</i>	<i>ADO-LIITTIMET</i>	<i>131</i>
<i>4.</i>	<i>TEHOLIITTIMET</i>	<i>199</i>
<i>5.</i>	<i>MUUT KIINNITYSTAVAT</i>	<i>220</i>
<i>6.</i>	<i>VO LIITTIMET</i>	<i>233</i>
<i>7.</i>	<i>TARVIKKEET JA MERKINNÄT</i>	<i>243</i>
<i>8.</i>	<i>YLEISTÄ</i>	<i>279</i>
<i>9.</i>	<i>TUOTEHAKEMISTO</i>	<i>288</i>



# 1 Ruuviliittimet

## SISÄLLYS

### VAKIOLOHKOT

<i>RUUVI-RUUVI -LIITOS</i>	<i>2</i>
<i>RUUVI-KAKSI RUUVIA –LIITOS</i>	<i>6</i>
<i>KAKSI RUUVIA–KAKSI RUUVIA–LIITOS</i>	<i>7</i>
<i>RUUVI-RUUVI –LIITOS</i>	<i>8</i>

<i>KAKSIKERROSLOHKOT</i>	<i>18</i>
<i>KOLMIKERROSLOHKOT</i>	<i>22</i>
<i>NOLLALOHKOT</i>	<i>34</i>
<i>MAALOHKOT</i>	<i>38</i>
<i>JAKELULOHKOT</i>	<i>46</i>
<i>LOHKOT VEITSIKATKAISIMELLA</i>	<i>48</i>
<i>KAKSIKERROS-KAKSOISKYTKIN</i>	<i>56</i>
<i>TULPPAPISTOKELOHKO</i>	<i>58</i>
<i>LOHKOT KOESTUSPIIRILLE</i>	<i>65</i>
<i>SULAKELOHKOT</i>	<i>73</i>
<i>TYHJÄT LOHKOT</i>	<i>87</i>
<i>LOHKOT KOMPONENTEILLA</i>	<i>90</i>
<i>LÄMPÖPARILOHKO</i>	<i>94</i>

# Vakioriviliittimet

## Silmukkaliittimin

DIN 1 - 3



Päätypur.	U	paks. 9 mm	<b>BADL</b>	V0	<b>0199 408.02</b>
Päätypuristin	U	paks. 9,1mm	<b>BAM</b>		<b>0103 002.26</b>
Kisko	U	35 x 7,5 x 1	<b>PR30</b>	reikäaihiolla	<b>0173 220.05</b>
Kisko	U	35 x 15 x 2,3	<b>PR4</b>		<b>0168 500.12</b>
Kisko	U	35 x 15 x 1,5	<b>PR5</b>	reikäaihiolla	<b>0101 598.26</b>
Kisko	U	32 x 15 x 1,5	<b>PR1Z2</b>		<b>0163 050.04</b>

Muut päätypuristimet ja kiskot: Katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"

## Ominaisuudet

### Johdin

	IEC NFC DIN	UL	CSA
Silmukka- liitin	Yksisäikeinen 0,2-4 mm <sup>2</sup>	22-12 AWG	22-12 AWG
	Monisäikeinen 0,22-2,5 mm <sup>2</sup>	22-12 AWG	22-12 AWG

### Jännite

	800 V	600 V	600 V
Nimellinen			
Pulssi	8 kV		
Saasteaste	3		

### Virta

	24 A	30 A	25 A
Nimellinen			

### Johtimen koko

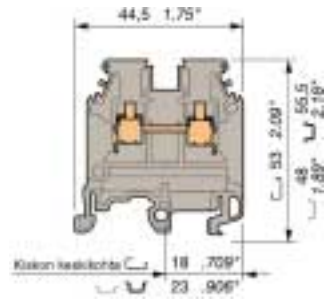
Nimellinen koko	2,5 mm <sup>2</sup> / A3	12 AWG	12 AWG
Kuorinta- pituus	Suositteltu ruuvitalta	Suositteltu kirstymomentti	Suojaus
10 mm	3,5 mm	0,4-0,6 Nm	IP 20
.39"	.137"	3.5-5.3 lb.in	NEMA 1

## Huom.

Joidenkin tarvikkeiden käyttö saattaa alentaa riviliittimen nimellisjännitettä. Lisätietoja saat tarvittaessa meiltä.

## MA 2,5/5...

Jaotus 5mm+0,08(.200")



Riviliitin 5 mm vakiolohko.

0115 486.03



## Tarvikkeet

1	Päätylevy	harmaa sininen oranssi keltainen vihreä valkoinen beige sininen keltainen
2	Päätylevy	harmaa
3	Päätylevy	harmaa
4	Erotuslevy	harmaa
5	Välilevy	harmaa sininen beige
6	Välilevy	harmaa
7	Välilevy	harmaa
8	Päätyerotuslevy	harmaa
9	Päätyerotuslevy	harmaa
10	Päätyerotuslevy	harmaa (kansi CPV:tä varten) beige
11	Suojakansi	
12	Suojakansi	
13	Koestusliitin	
14	Koestuslaite	
15	Koestuspistoke	
16	Koottu	24 A siltausliitin (ilman IP20 kosketus-) 24 A suojausta) 24 A 24 A 24 A 24 A 24 A 24 A 24 A
17	Koottu	24 A siltausliitin (IP20 kosketussuojauksella) 24 A 24 A 24 A 24 A 24 A 24 A 24 A
18	Siltausliitin osina	24 A holkki + ruuvi + aluslevy
19	Yhdistäjälevy	
20	Jousisiltausliitin	24 A oranssi IP 20 24 A 24 A 24 A 24 A 24 A 24 A 24 A
21	IDC siltaus	
22	Levymallinen siltausliitin	24 A
23	Kampatyypinen siltausliitin	30 A 30 A
24	Päätysuoja	
25	Maadoitusliitin	
	Suojalevy	suojausmerkinnällä

Väri	Malli	Tuotenro
<i>Vakiolohkot</i>		
Harmaa	<b>MA 2,5/5</b>	0115 486.03
Sininen	<b>MA 2,5/5.N</b>	0125 486.05
Keltainen	<b>MA 2,5/5</b>	0105 486.12
Valkoinen	<b>MA 2,5/5</b>	0105 052.21
Oranssi	<b>MA 2,5/5</b>	0105 075.20
Beige V0	<b>MA 2,5/5.V0</b>	0195 486.04
Sininen V0	<b>MA 2,5/5.N.V0</b>	0199 010.21

Malli	Tuotenro
<b>FEM6</b>	paks. 2,8 mm <b>0118 368.16</b>
<b>FEM6</b>	paks. 2,8 mm <b>0128 368.10</b>
<b>FEM6</b>	paks. 2,8 mm <b>0103 126.16</b>
<b>FEM6</b>	paks. 2,8 mm <b>0103 062.21</b>
<b>FEM6</b>	paks. 2,8 mm <b>0103 125.15</b>
<b>FEM6</b>	paks. 2,8 mm <b>0103 312.20</b>
<b>FEM6 V0</b>	V0 paks. 2,8 mm <b>0198 368.17</b>
<b>FEM6 V0</b>	V0 paks. 2,8 mm <b>0199 302.07</b>
<b>FEM6 V0</b>	V0 paks. 2,8 mm <b>0199 305.02</b>
<b>FEM61</b>	(2) paks. 3,0 mm <b>0114 776.23</b>
<b>FEM6C</b>	(2) paks. 3,0 mm <b>0114 777.24</b>
<b>SCMA5</b>	<b>0116 728.25</b>
<b>SCF6</b>	paks. 3,0 mm <b>0118 707.03</b>
<b>SCF6</b>	paks. 3,0 mm <b>0128 707.05</b>
<b>SCF6 V0</b>	V0 paks. 3,0 mm <b>0198 707.04</b>
<b>SCF61</b>	paks. 3,0 mm <b>0114 202.25</b>
<b>SCFM6</b>	(2) paks. 3,0 mm <b>0114 825.05</b>
<b>SCFEX1</b>	(2) U paks. 2,4 mm <b>0103 619.04</b>
<b>SCFEX3</b>	(2) U paks. 2,4 mm <b>0103 620.01</b>
<b>SCFCV1-2</b>	(2) paks. 3,0 mm <b>0116 795.11</b>
<b>SCFCV1-2 V0(2)V0</b>	(2)V0 paks. 3,0 mm <b>0196 795.12</b>
<b>CPM</b>	(FEM6C, SCF6(V0) ja SCFM6 varten) <b>0187 312.14</b>
<b>CPV1-2</b>	(SCFCV1-2. varten) <b>0176 816.12</b>
<b>AL2</b>	(1) DIA. 2 mm <b>0163 046.24</b>
<b>DCB</b>	sininen <b>0105 028.21</b>
<b>FC2</b>	DIA. 2 mm <b>0007 865.26</b>
<b>BJM5</b>	(1) 2 -nap. <b>0176 273.01</b>
<b>BJM5</b>	(1) 3 -nap. <b>0176 274.02</b>
<b>BJM5</b>	(1) 4 -nap. <b>0176 275.03</b>
<b>BJM5</b>	(1) 5 -nap. <b>0176 276.04</b>
<b>BJM5</b>	(1) 10 -nap. <b>0176 277.05</b>
<b>BJMI5</b>	(1) 2 -nap. <b>0176 278.16</b>
<b>BJMI5</b>	(1) 3 -nap. <b>0176 279.17</b>
<b>BJMI5</b>	(1) 4 -nap. <b>0176 280.05</b>
<b>BJMI5</b>	(1) 5 -nap. <b>0176 281.22</b>
<b>BJMI5</b>	(1) 10 -nap. <b>0176 282.23</b>
<b>BJS5</b>	(1) 20 -nap. <b>0177 652.06</b>
<b>EV5</b>	<b>0168 629.16</b>
<b>EL6</b>	<b>0173 627.21</b>
<b>BJE5.2</b>	2 -nap. <b>0199 227.23</b>
<b>BJE5.3</b>	3 -nap. <b>0199 228.04</b>
<b>BJE5.4</b>	4 -nap. <b>0199 298.03</b>
<b>BJE5.5</b>	5 -nap. <b>0199 299.04</b>
<b>BJE5.6</b>	6 -nap. <b>0299 861.03</b>
<b>BJE5.7</b>	7 -nap. <b>0299 862.04</b>
<b>BJE5.8</b>	8 -nap. <b>0299 863.05</b>
<b>BJE5.9</b>	9 -nap. <b>0299 864.06</b>
<b>BJE5.10</b>	10 -nap. <b>0199 443.24</b>
<b>BJB</b>	<b>0199 466.23</b>
<b>BJA5</b>	10 -nap. <b>0205 021.26</b>
<b>PC5</b>	2 -nap. <b>0113 542.10</b>
<b>PC5</b>	10 -nap. <b>0113 544.12</b>
<b>EIP</b>	<b>0113 550.24</b>
<b>CBM5</b>	paks. 0,5 mm <b>0178 745.14</b>
<b>CBM8</b>	paks. 0,8 mm <b>0178 746.15</b>
<b>EPU5</b>	<b>0107 033.10</b>

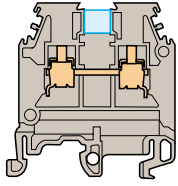
R Katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"

(10) Lohkojen sivulla ja vain RC510, lohkojen päällä

Huom : (1) Erotuslevy SC vaaditaan näiden tarvikkeiden käyttöä varten.  
(2) Päätyosa ja erotuslevy napsautetaan kiskoille.

## MA 2,5/5.1...

Jaotus 5 mm + 0,08 (.200")

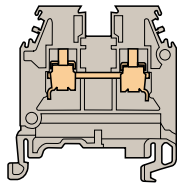


Harmaa	MA 2,5/5.1	0115 485.02
Sininen	MA 2,5/5.1.N	0125 485.04
Beige V0	MA 2,5/5.1.V0	0195 485.03
Sininen V0	MA 2,5/5.1.N.V0	0199 009.05

MA 2,5/5 erottimella

## DA 2,5/5

Jaotus 5 mm + 0,08 (.200")



Harmaa 0215 486.17

MA 2,5/5 ilman keskijalkaa,  
vain DIN 3 -kiskoa varten

Malli		Tuoten:ro	Tuoten:ro	Tuoten:ro	Tuoten:ro	Tuoten:ro	Tuoten:ro
FEM6	paks. 2,8 mm	0118 368.16	0118 368.16				
FEM6	paks. 2,8 mm	0128 368.10	0128 368.10				
FEM6	paks. 2,8 mm	0103 126.16	0103 126.16				
FEM6	paks. 2,8 mm	0103 062.21	0103 062.21				
FEM6	paks. 2,8 mm	0103 125.15	0103 125.15				
FEM6	paks. 2,8 mm	0103 312.20	0103 312.20				
FEM6 V0	V0 paks. 2,8 mm	0198 368.17	V0 0198 368.17				
FEM6 V0	V0 paks. 2,8 mm	0199 302.07	V0 0199 302.07				
FEM6 V0	V0 paks. 2,8 mm	0199 305.02	V0 0199 305.02				
FEM61	(2) paks. 3,0 mm	0114 776.23					
FEM6C	(2) paks. 3,0 mm	0114 777.24					
			0116 728.25				
SCF6	paks. 3,0 mm	0118 707.03	0118 707.03				
SCF6	paks. 3,0 mm	0128 707.05	0128 707.05				
SCF6 V0	V0 paks. 3,0 mm	0198 707.04	V0 0198 707.04				
SCF61	paks. 3,0 mm	0114 202.25	0114 202.25				
SCFM6	(2) paks. 3,0 mm	0114 825.05					
SCFEX1	(2) paks. 2,4 mm	0103 619.04					
SCFEX3	(2) paks. 2,4 mm	0103 620.01	(2) 0103 620.01				
SCFCV1-2	(2) paks. 3,0 mm	0116 795.11	(2) 0116 795.11				
SCFCV1-2 V0	(2)V0 paks. 3,0 mm	0196 795.12	(2)V0 0196 795.12				
CPM	(FEM6C, SCF6(V0) ja SCFM6 varten)	0187 312.14	0187 312.14				
CPV1-2	(SCFCV1 - 2. varten)	0176 816.12	0176 816.12				
AL2	DIA. 2 mm	0163 046.24	0163 046.24				
DCB	sininen	0105 028.21	0105 028.21				
FC2	DIA. 2 mm	0007 865.26	0007 865.26				
BJM5	(3) 2 -nap.	0176 273.01	(1) 0176 273.01				
BJM5	(3) 3 -nap.	0176 274.02	(1) 0176 274.02				
BJM5	(3) 4 -nap.	0176 275.03	(1) 0176 275.03				
BJM5	(3) 5 -nap.	0176 276.04	(1) 0176 276.04				
BJM5	(3) 10 -nap.	0176 277.05	(1) 0176 277.05				
BJMI5	(3) 2 -nap.	0176 278.16	(1) 0176 278.16				
BJMI5	(3) 3 -nap.	0176 279.17	(1) 0176 279.17				
BJMI5	(3) 4 -nap.	0176 280.05	(1) 0176 280.05				
BJMI5	(3) 5 -nap.	0176 281.22	(1) 0176 281.22				
BJMI5	(3) 10 -nap.	0176 282.23	(1) 0176 282.23				
BJS5	(3) 20 -nap.	0177 652.06	(1) 0177 652.06				
EV5		0168 629.16	0168 629.16				
EL6		0173 627.21	0173 627.21				
BJE5.2	2 -nap.	0199 227.23	0199 227.23				
BJE5.3	3 -nap.	0199 228.04	0199 228.04				
BJE5.4	4 -nap.	0199 298.03	0199 298.03				
BJE5.5	5 -nap.	0199 299.04	0199 299.04				
BJE5.6	6 -nap.	0299 861.03	0299 861.03				
BJE5.7	7 -nap.	0299 862.04	0299 862.04				
BJE5.8	8 -nap.	0299 863.05	0299 863.05				
BJE5.9	9 -nap.	0299 864.06	0299 864.06				
BJE5.10	10 -nap.	0199 443.24	0199 443.24				
BJB		0199 466.23	0199 466.23				
BJA5	10 -nap.	0205 021.26	0205 021.26				
PC5	2 -nap.	0113 542.10	0113 542.10				
PC5	10 -nap.	0113 544.12	0113 544.12				
EIP		0113 550.24	0113 550.24				
CBM5	paks. 0,5 mm	0178 745.14	0178 745.14				
CBM8	paks. 0,8 mm	0178 746.15	0178 746.15				
EPU5		0107 033.10	0107 033.10				

⑩ Lohkojen sivulla ja vain RC510 - Lohkojen päällä

⑩

Huom : (1) Erotuslevy SC vaaditaan näiden tarvikkeiden käyttöä varten. (2) Päätyosa ja erotuslevy napsautetaan kiskoille.  
(3) Näiden tarvikkeiden käyttö edellyttää kiiteän erottimen poistamista.

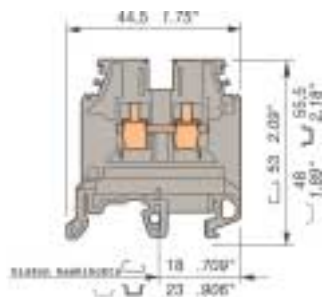
# Vakioriviliittimet

## Silmukkaliittimin


**DIN 1 - 3**


### M 4/6...

Jaotus 6 mm + 0,05 (.238")



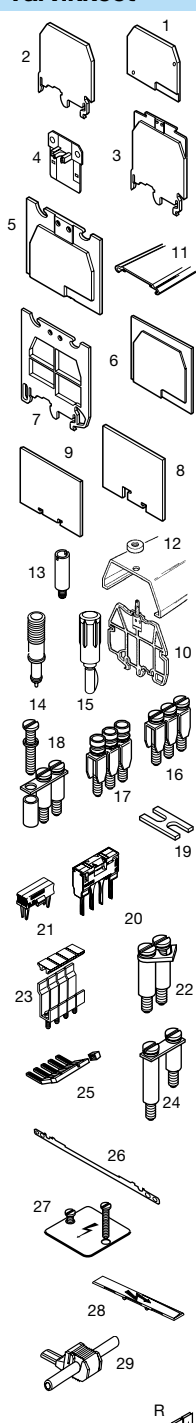
Riviliitin 6 mm vakiolohko

**0115 116.07**

Väri	Malli	Tuotenro
Vakiolohkot		
Harmaa	<b>M 4/6</b>	<b>0115 116.07</b>
Sininen	<b>M 4/6.N</b>	<b>0125 116.01</b>
Oranssi	<b>M 4/6</b>	<b>0105 002.20</b>
Keltainen	<b>M 4/6</b>	<b>0105 116.16</b>
Vihreä	<b>M 4/6</b>	<b>0105 001.27</b>
Punainen	<b>M 4/6</b>	<b>0105 032.15</b>
Musta	<b>M 4/6</b>	<b>0105 031.14</b>
Valkoinen	<b>M 4/6</b>	<b>0105 051.20</b>
Ruskea	<b>M 4/6</b>	<b>0105 209.14</b>
Beige V0	<b>M 4/6.V0</b>	<b>0195 116.00</b>
Sininen V0	<b>M 4/6.N.V0</b>	<b>0199 002.26</b>



### Tarvikkeet



Malli	Tuotenro
<b>FEM6</b>	pak. 2,8 mm <b>0118 368.16</b>
<b>FEM6</b>	pak. 2,8 mm <b>0128 368.10</b>
<b>FEM6</b>	pak. 2,8 mm <b>0103 126.16</b>
<b>FEM6</b>	pak. 2,8 mm <b>0103 062.21</b>
<b>FEM6</b>	pak. 2,8 mm <b>0103 125.15</b>
<b>FEM6</b>	pak. 2,8 mm <b>0103 312.20</b>
<b>FEM6 V0</b>	pak. 2,8 mm <b>0198 368.17</b>
<b>FEM6 V0</b>	pak. 2,8 mm <b>0199 302.07</b>
<b>FEM6 V0</b>	pak. 2,8 mm <b>0199 305.02</b>
<b>FEM61</b>	(3) pak. 3,0 mm <b>0114 776.23</b>
<b>FEM6C</b>	(3) pak. 3,0 mm <b>0114 777.24</b>
<b>SCM6</b>	pak. 3,0 mm <b>0113 003.10</b>
<b>SCM6</b>	pak. 3,0 mm <b>0123 003.12</b>
<b>SCM6 V0</b>	V0 pak. 3,0 mm <b>0193 003.11</b>
<b>SCF6</b>	pak. 3,0 mm <b>0118 707.03</b>
<b>SCF6</b>	pak. 3,0 mm <b>0128 707.05</b>
<b>SCF6 V0</b>	V0 pak. 3,0 mm <b>0198 707.04</b>
<b>SCF61</b>	pak. 3,0 mm <b>0114 202.25</b>
<b>SCFM6</b>	(3) pak. 3,0 mm <b>0114 825.05</b>
<b>SCFEX1</b>	(3)  pak. 2,4 mm <b>0103 619.04</b>
<b>SCFEX3</b>	(3)  pak. 2,4 mm <b>0103 620.01</b>
<b>SCFCV1-2</b>	(3) pak. 3,0 mm <b>0116 795.11</b>
<b>SCFCV1-2 V0</b>	(3)V0 pak. 3,0 mm <b>0196 795.12</b>
<b>CPM</b>	(FEM6C, SCF6, SCF6V0) ja SCFM6 varten <b>0187 312.14</b>
<b>CPV1-2</b>	(SCFCV1-2...varten) <b>0176 816.12</b>
<b>AL2</b>	(1) halk 2 mm <b>0163 043.21</b>
<b>AL3</b>	(1) halk 3 mm <b>0163 261.00</b>
<b>DCJ</b>	keltainen <b>0173 059.03</b>
<b>FC2</b>	halk 2 mm <b>0007 865.26</b>
<b>FC4</b>	halk 4 mm <b>0167 860.01</b>
<b>BJM6</b>	(1) 2 -nap. <b>0168 516.25</b>
<b>BJM6</b>	(1) 3 -nap. <b>0168 517.26</b>
<b>BJM6</b>	(1) 4 -nap. <b>0168 518.07</b>
<b>BJM6</b>	(1) 5 -nap. <b>0168 519.00</b>
<b>BJM6</b>	(1) 10 -nap. <b>0168 973.07</b>
<b>BJMI6</b>	(1) 2 -nap. <b>0176 663.00</b>
<b>BJMI6</b>	(1) 3 -nap. <b>0176 664.01</b>
<b>BJMI6</b>	(1) 4 -nap. <b>0176 665.02</b>
<b>BJMI6</b>	(1) 5 -nap. <b>0176 666.03</b>
<b>BJMI6</b>	(1) 10 -nap. <b>0176 667.04</b>
<b>BJS6</b>	(1) 20 -nap. <b>0174 784.20</b>
<b>EV6</b>	<b>0168 604.16</b>
<b>EL6</b>	<b>0173 627.21</b>
<b>BJE6.2</b>	(4) 2 -nap. <b>0299 694.04</b>
<b>BJE6.3</b>	(4) 3 -nap. <b>0299 695.05</b>
<b>BJE6.4</b>	(4) 4 -nap. <b>0299 696.06</b>
<b>BJE6.5</b>	(4) 5 -nap. <b>0299 697.07</b>
<b>BJE6.10</b>	(4) 10 -nap. <b>0299 702.14</b>
<b>BJB</b>	<b>0199 466.23</b>
<b>BJP6</b>	(1) <b>0174 413.14</b>
<b>BJA6</b>	(1) 10 -nap. <b>0116 541.12</b>
<b>BJDP1</b>	(1)(2) jaotus 6<-> jaotus 16 <b>0179 623.03</b>
<b>BJDP3</b>	(1)(2) jaotus 6<-> jaotus 12 <b>0179 625.05</b>
<b>BJDP4</b>	(1)(2) jaotus 6<-> jaotus 8 tai 10 <b>0174 781.25</b>
<b>PC6</b>	(4) 2 -nap. <b>0113 546.14</b>
<b>PC6</b>	(4) 10 -nap. <b>0113 548.26</b>
<b>EIP</b>	<b>0113 550.24</b>
<b>CBM5</b>	pak. 0,5 mm <b>0178 745.14</b>
<b>CBM8</b>	pak. 0,8 mm <b>0178 746.15</b>
<b>EP6</b>	4 lohkoa <b>0163 427.17</b>
<b>VSP6</b>	<b>0163 433.15</b>
<b>EPU6</b>	<b>0107 008.25</b>
<b>AD2,5</b>	<b>0114 205.20</b>

Päätypurist.	paks. 9mm	<b>BADL</b> V0	<b>0199 408.02</b>
Päätypuristin	pak. 9,1mm	<b>BAM</b>	<b>0103 002.26</b>
Kéko	35 x 7,5 x 1	<b>FR30</b> rekäähioilla	<b>0173220.05</b>
Kéko	35 x 15 x 2,3	<b>PR4</b>	<b>0168 500.12</b>
Kéko	35 x 15 x 1,5	<b>FR5</b> rekäähioilla	<b>0101598.26</b>
Kéko	32 x 15 x 1,5	<b>PR1Z2</b>	<b>0163 050.04</b>

Muut päätypuristimet ja kiskot: Katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"

### Ominaisuudet

#### Johtimen koko

	IEC		UL	CSA
	NFC	DIN		
Silmukka-	0,2-4 mm <sup>2</sup>		22-10 AWG	22-10 AWG
litin	Yksisäikeinen	0,22-4 mm <sup>2</sup>	22-10 AWG	22-10 AWG
	Monisäikeinen			

#### Jännite

	800 V	600 V	600 V
Nimellinen			
Pulssi	8 kV		
Saasteaste	3		

#### Virta

Nimellinen	32 A	30 A	25 A

#### Johtimen koko

Nimellinen/koko	4 mm <sup>2</sup> / A4	10 AWG	10 AWG
Kuorinta-			
pituus	Suositteltu ruuvitaltta	Suositteltu kiristysmomentti	Suojaus
9,5 mm	4 mm	0,5-0,8 Nm	IP 20
.37"	.157"	4.4-7.1 lb.in.	NEMA 1

### Huom.

Joidenkin tarvikkeiden käyttö saattaa alentaa riviliittimen nimellisjännitettä. Lisätietoja saat tarvittaessa meiltä.

**BJDP1** mahdollistaa liitännän riviliittinsarjan "M" liittimen kanssa, jaotus 16 mm.

**BJDP3** mahdollistaa liitännän riviliittinsarjan "M" liittimen kanssa, jaotus 12 mm.

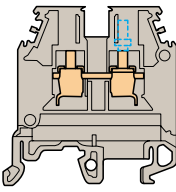
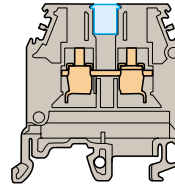
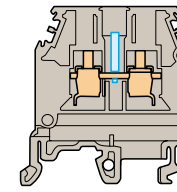
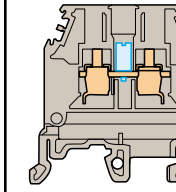
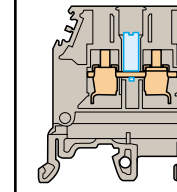
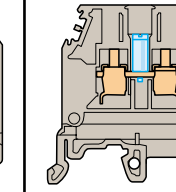
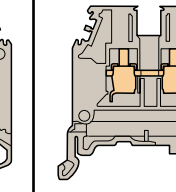
**BJDP4** mahdollistaa liitännän riviliittinsarjan "D" liittimen kanssa, jaotus 8 mm, tai riviliittinsarjan "M" liittimen kanssa, jaotus 8 tai 10 mm.

**R** Katso kohtaa: "Tarvikkeet ja merkinnät"

Huom: (1) Erotuslevy SC vaaditaan näiden tarvikkeiden käyttöä varten.

(2) Katso "Huom." (3) Päätyosat ja erotuslevyt napsautetaan kiinni kiskoille.

(4) Katso luettelon kohtaa: "Tarvikkeet ja merkinnät" koskien napojen konfiguraatiota.

M 4/6.T	M 4/6.1	M 4/6.2	M 4/6.3	M 4/6.4	M 4/6.C	D 4/6
Jaotus 6 mm + 0,05 (.238")	Jaotus 6 mm + 0,05 (.238")	Jaotus 6 mm + 0,05 (.238")	Jaotus 6 mm + 0,05 (.238")	Jaotus 6 mm + 0,05 (.238")	Jaotus 6 mm + 0,05 (.238")	Jaotus 6 mm + 0,05 (.238")
						
Harmaa ☞ 0115 224.13 BeigeV0 ☞ 0195 224.14	Harmaa ☞ 0115 259.06 Beige V0 ☞ 0195 259.07	Harmaa ☞ 0115 217.14 BeigeV0 ☞ 0195 217.15	Harmaa ☞ 0115 268.07 BeigeV0 ☞ 0195 268.00	Harmaa ☞ 0115 192.04 BeigeV0 ☞ 0195 192.05	Harmaa ☞ 0115 208.04 Beige V0 ☞ 0195 208.05	Harmaa ☞ 0215 116.13
M4/6yhdeälläkoestusliittimillä, halk.2mm/1.079" oikealla	M4/6erottimella	M4/6.1koestusliittimellä, halk..2mm/1.079"	M4/6.1koestusliittimellä, halk.3mm/1.12"	M4/6.1koestusliittimellä, halk.4mm/1.16"	M4/6.1koestusliittimellä, halk.5mm/1.10" liitäntävarten	M4/6ilmankeskijalkaa, vainDIN3-kiskoavarten
CE	CE	CE	CE	CE	CE	CE
Tuotenro	Tuotenro	Tuotenro	Tuotenro	Tuotenro	Tuotenro	Tuotenro
0118 368.16 0128 368.10 0103 126.16 0103 062.21 0103 125.15 0103 312.20 V0 0198 368.17 V0 0199 302.07 V0 0199 305.02 (3) 0114 776.23 (3) 0114 777.24 0113 003.10 0123 003.12 V0 0193 003.11 0118 707.03 0128 707.05 V0 0198 707.04 0114 202.25 (3) 0114 825.05 (3) 0103 619.04 (3) 0103 620.01 (3) 0116 795.11 (3)V0 0196 795.12 0187 312.14 0176 816.12	0118 368.16 0128 368.10 0103 126.16 0103 062.21 0103 125.15 0103 312.20 V0 0198 368.17 V0 0199 302.07 V0 0199 305.02 (3) 0114 776.23 (3) 0114 777.24 0113 003.10 0123 003.12 V0 0193 003.11 0118 707.03 0128 707.05 V0 0198 707.04 0114 202.25 (3) 0114 825.05 (3) 0103 619.04 (3) 0103 620.01 (3) 0116 795.11 (3)V0 0196 795.12 0187 312.14 0176 816.12 0163 043.21 0163 261.00 0173 059.03 0007 865.26	0118 368.16 0128 368.10 0103 126.16 0103 062.21 0103 125.15 0103 312.20 V0 0198 368.17 V0 0199 302.07 V0 0199 305.02 (3) 0114 776.23 (3) 0114 777.24 0113 003.10 0123 003.12 V0 0193 003.11 0118 707.03 0128 707.05 V0 0198 707.04 0114 202.25 (3) 0114 825.05 (3) 0103 619.04 (3) 0103 620.01 (3) 0116 795.11 (3)V0 0196 795.12 0187 312.14 0176 816.12	0118 368.16 0128 368.10 0103 126.16 0103 062.21 0103 125.15 0103 312.20 V0 0198 368.17 V0 0199 302.07 V0 0199 305.02 (3) 0114 776.23 (3) 0114 777.24 0113 003.10 0123 003.12 V0 0193 003.11 0118 707.03 0128 707.05 V0 0198 707.04 0114 202.25 (3) 0114 825.05 (3) 0103 619.04 (3) 0103 620.01 (3) 0116 795.11 (3)V0 0196 795.12 0187 312.14 0176 816.12	0118 368.16 0128 368.10 0103 126.16 0103 062.21 0103 125.15 0103 312.20 V0 0198 368.17 V0 0199 302.07 V0 0199 305.02 (3) 0114 776.23 (3) 0114 777.24 0113 003.10 0123 003.12 V0 0193 003.11 0118 707.03 0128 707.05 V0 0198 707.04 0114 202.25 (3) 0114 825.05 (3) 0103 619.04 (3) 0103 620.01 (3) 0116 795.11 (3)V0 0196 795.12 0187 312.14 0176 816.12	0118 368.16 0128 368.10 0103 126.16 0103 062.21 0103 125.15 0103 312.20 V0 0198 368.17 V0 0199 302.07 V0 0199 305.02 (3) 0114 776.23 (3) 0114 777.24 0113 003.10 0123 003.12 V0 0193 003.11 0118 707.03 0128 707.05 V0 0198 707.04 0114 202.25 (3) 0114 825.05 (3) 0103 619.04 (3) 0103 620.01 (3) 0116 795.11 (3)V0 0196 795.12 0187 312.14 0176 816.12	0118 368.16 0128 368.10 0103 126.16 0103 062.21 0103 125.15 0103 312.20 V0 0198 368.17 V0 0199 302.07 V0 0199 305.02 (3) 0114 776.23 (3) 0114 777.24 0113 003.10 0123 003.12 V0 0193 003.11 0118 707.03 0128 707.05 V0 0198 707.04 0114 202.25 (3) 0114 825.05 (3) 0103 619.04 (3) 0103 620.01 (3) 0116 795.11 (3)V0 0196 795.12 0187 312.14 0176 816.12 (1) 0163 043.21 (1) 0163 261.00 0007 865.26 0167 860.01 (1) 0168 516.25 (1) 0168 517.26 (1) 0168 518.07 (1) 0168 519.00 (1) 0168 973.07 (1) 0176 663.00 (1) 0176 664.01 (1) 0176 665.02 (1) 0176 666.03 (1) 0176 667.04 (1) 0174 784.20 0168 604.16 0173 627.21 0299 694.04 0299 695.05 0299 696.06 0299 697.07 0299 702.14 0199 466.23 (1) 0174 413.14 (1) 0116 541.12 (1)(2) 0179 623.03 (1)(2) 0179 625.05 (1)(2) 0174 781.25 0113 546.14 0113 548.26 0113 550.24 0178 745.14 0178 746.15 0163 427.17 0163 433.15 0107 038.25 0114 205.20
①	① ② (5)	①	①	①	①	① ②
Huom : (1) Erotuslevy SC vaaditaan näiden tarvikkeiden käyttöä varten. (2) Katso "Huom." (3) Päättyosa ja erotuslevy napsautetaan kiinni kiskoisiin. (5) Näiden tarvikkeiden käyttö edellyttää kiinteän erottimen poistamista.						

# Yksinapaiset, moniliitin riviliittimet

## Silmukkaliittimin

DIN 1 - 3

Päätypurist.	↷	paks.9mm	<b>BADL</b>	V0	<b>0199 408.02</b>
Päätypuristin	↷	paks.9,1mm	<b>BAM</b>		<b>0103 002.26</b>
Kisko	↷	35 x 7,5 x 1	<b>PR30</b>	reikäaihoiin	<b>0173 220.05</b>
Kisko	↷	35 x 15 x 2,3	<b>PR4</b>		<b>0168 500.12</b>
Kisko	↷	35 x 15 x 1,5	<b>PR5</b>	reikäaihoiin	<b>0101 598.26</b>
Kisko	↷	32 x 15 x 1,5	<b>PR1Z2</b>		<b>0163 050.04</b>

Muut päätypuristimet ja kiskot: katso luettelon kohtaa "Tarvikkeet ja merkinnät"

## Ominaisuudet

### Johtimen koko

		IEC NFC DIN	UL	CSA
Silmukkaliittin	Yksisäikeinen	0,2-4 mm <sup>2</sup>	22-10 AWG	12 AWG maxi.
	Monisäikeinen	0,22-4 mm <sup>2</sup>	22-10 AWG	12 AWG maxi.

### Jännite

	800 V	600 V	600 V
Nimellinen			
Pulssi	8 kV		
Saasteaste	3		

### Virta

	32 A	20 A	25 A
Nimellinen			

### Johtimen koko

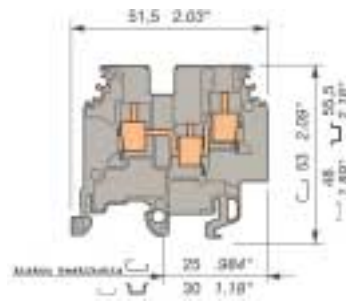
Nimellinen / koko	4 mm <sup>2</sup> / A4	10 AWG	12 AWG
Kuorinta-pituus	Suositteltu ruuvitaltta	Suositteltu kiristysmomentti	Suojaus
9,5 mm	4 mm	0,5-0,8 Nm	IP 20
.37"	.157"	4.4-7.1 lb.in	NEMA 1

## Huom.

Joidenkin tarvikkeiden käyttö saattaa vähentää riviliittimen nimellisjännitettä. Lisätietoja saat tarvittaessa meiltä.

## M 4/6.3A...

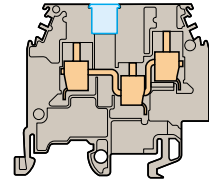
Jaotus 6mm+0,1 (238°)



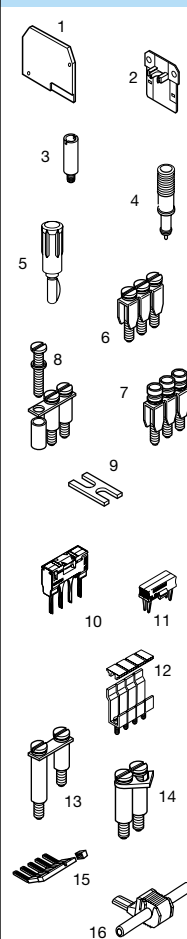
Riviliitin 6 mm vakiolohko.

0115 468.20

Väri	Malli	Tuoten:ro
Vakiolohkot		
Harmaa	<b>M 4/6.3A</b>	<b>0115 468.20</b>
Sininen	<b>M 4/6.3A.N</b>	<b>0125 468.22</b>
Beige V0	<b>M 4/6.3A.V0</b>	<b>0195 468.21</b>
M 4/6.3A erottimella		
Harmaa	<b>M 4/6.3A.1</b>	<b>0115 483.00</b>



## Tarvikkeet



	Malli	Tuoten:ro
1 Päätylevy	harmaa	<b>FEM3A</b>
	sininen	<b>FEM3A</b>
	keltainen	<b>FEM3A</b>
	beige	<b>FEM3A V0</b>
2 Erotuslevy	harmaa	<b>SCM6</b>
	sininen	<b>SCM6</b>
	keltainen	<b>SCM6</b>
	beige	<b>SCM6 V0</b>
3 Koestusliitin	(1)	<b>AL2</b>
	(1)	<b>AL3</b>
4 Koestuslaite		<b>DCJ</b>
		<b>FC2</b>
5 Koestuspistoke		<b>BJM6</b>
	32 A	<b>BJM6</b>
	32 A	<b>BJM6</b>
	32 A	<b>BJM6</b>
	32 A	<b>BJM6</b>
	32 A	<b>BJM6</b>
	32 A	<b>BJM6</b>
	32 A	<b>BJM6</b>
	32 A	<b>BJM6</b>
	32 A	<b>BJM6</b>
6 Koottu siirtausliitin (ilman IP20 kosketussuojausta)	(1)(2)	<b>BJM6</b>
	(1)(2)	<b>BJM6</b>
	(1)(2)	<b>BJM6</b>
	(1)(2)	<b>BJM6</b>
	(1)(2)	<b>BJM6</b>
	(1)(2)	<b>BJM6</b>
	(1)(2)	<b>BJM6</b>
	(1)(2)	<b>BJM6</b>
	(1)(2)	<b>BJM6</b>
	(1)(2)	<b>BJM6</b>
7 Koottu siirtausliitin (IP20 kosketussuojauksella)	(1)(2)	<b>BJMI6</b>
	(1)(2)	<b>BJMI6</b>
	(1)(2)	<b>BJMI6</b>
	(1)(2)	<b>BJMI6</b>
	(1)(2)	<b>BJMI6</b>
	(1)(2)	<b>BJMI6</b>
	(1)(2)	<b>BJMI6</b>
	(1)(2)	<b>BJMI6</b>
	(1)(2)	<b>BJMI6</b>
	(1)(2)	<b>BJMI6</b>
8 Siltausliitin osina holkki + ruuvi + aluslevy		<b>BJS6</b>
		<b>EVS6</b>
9 Yhdistäjälevy		<b>EL6</b>
		<b>EL6</b>
10 Jousisiltausliitin oranssi IP 20	(1)	<b>BJE6.2</b>
	(1)	<b>BJE6.3</b>
	(1)	<b>BJE6.4</b>
	(1)	<b>BJE6.5</b>
	(1)	<b>BJE6.6</b>
	(1)	<b>BJE6.7</b>
	(1)	<b>BJE6.8</b>
	(1)	<b>BJE6.9</b>
	(1)	<b>BJE6.10</b>
	(1)	<b>BJE6.10</b>
11 Jousiyhdistin		<b>BJB</b>
		<b>BJB</b>
12 Levymallinen siltausliitin	(1)(2)	<b>BJA6</b>
	(1)(2)	<b>BJA6</b>
13 Yleismallinen siltausliitin	50 A	<b>BJDP1</b>
	70 A	<b>BJDP3</b>
14 Nivelletty siltausliitin	(1)(2)	<b>BJDP1</b>
	(1)(2)	<b>BJDP3</b>
15 Kampatyypin siltausliitin	(1)(2)	<b>BJDP4</b>
	(1)(2)	<b>BJDP4</b>
16 IDC siltaus	(1)(2)	<b>BJP6</b>
	2 -rap.	<b>PC6</b>
	3 -rap.	<b>PC6</b>
	4 -rap.	<b>PC6</b>
	10 -rap.	<b>PC6</b>
		<b>EIP</b>
		<b>EIP</b>
		<b>EIP</b>
		<b>EIP</b>
		<b>EIP</b>

Päätysuoja

16 IDC siltaus

AD2,5

R Katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"

Huom. (1) Erotuslevy SC vaaditaan näiden tarvikkeiden käyttöä varten.

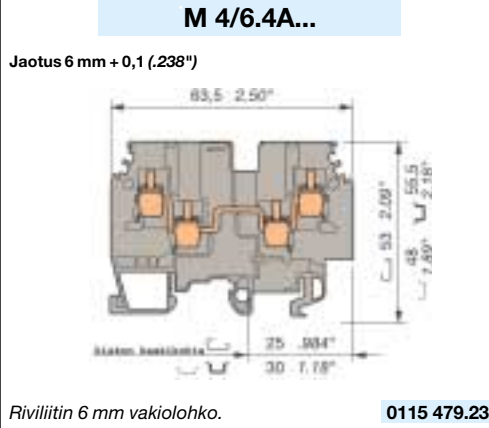
(2) Näiden varusteiden käyttö edellyttää riviliittimen M 4/6.3A.1 kiinteän erottimen poistamista.







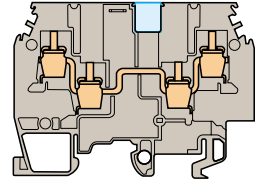
# Yksinapaiset, moniliitin riviliittimet

## Silmukkaliittimin

  DIN 1 - 3




Väri	Malli	Tuotenro
Harmaa	 <b>M 4/6.4A</b>	0115 479.23
Sininen	 <b>M 4/6.4A.N</b>	0125 479.25
Beige V0	 <b>M 4/6.4A.V0</b>	0195 479.24
<i>M 4/6.4A erottimella</i>		
Harmaa	 <b>M 4/6.4A.1</b>	0115 482.07



### Tarvikkeet

Nro	Nimi	Väri	Malli	Määrä	Yksikkö	Tuotenro
1	Päätylevy	harmaa sininen keltainen beige	<b>FEM4A</b> <b>FEM4A</b> <b>FEM4A</b> <b>FEM4A V0</b>		paks. 3,0 mm	<b>0116 629.22</b> <b>0126 629.24</b> <b>0103 863.21</b> <b>0196 629.23</b>
2	Erutuslevy	harmaa sininen keltainen beige	<b>SCM6</b> <b>SCM6</b> <b>SCM6</b> <b>SCM6 V0</b>			<b>0113 003.10</b> <b>0123 003.12</b> <b>0103 020.23</b> <b>0193 003.11</b>
3	Koestusliitin		<b>AL2</b> <b>AL3</b>	(1) (1)	halk. 2,0 mm halk. 3,0 mm	<b>0163 043.21</b> <b>0163 261.00</b>
4	Koestuslaite	keltainen	<b>DCJ</b>			<b>0173 059.03</b>
5	Koestuspistoke		<b>FC2</b>		halk. 2,0 mm	<b>0007 865.26</b>
6	Koottu siltausliitin (ilman IP20 kosketussuojausta)	32 A 32 A 32 A 32 A 32 A	<b>BJM6</b> <b>BJM6</b> <b>BJM6</b> <b>BJM6</b> <b>BJM6</b>	(1)(2) (1)(2) (1)(2) (1)(2) (1)(2)	2 -rap. 3 -rap. 4 -rap. 5 -rap. 10 -rap.	<b>0168 516.25</b> <b>0168 517.26</b> <b>0168 518.07</b> <b>0168 519.00</b> <b>0168 973.07</b>
7	Koottu siltausliitin (IP20 kosketussuojauksella)	32 A 32 A 32 A 32 A 32 A	<b>BJMI6</b> <b>BJMI6</b> <b>BJMI6</b> <b>BJMI6</b> <b>BJMI6</b>	(1)(2) (1)(2) (1)(2) (1)(2) (1)(2)	2 -rap. 3 -rap. 4 -rap. 5 -rap. 10 -rap.	<b>0176 663.00</b> <b>0176 664.01</b> <b>0176 665.02</b> <b>0176 666.03</b> <b>0176 667.04</b>
8	Siltausliitin osina holkki + ruuvi + aluslevy	32 A	<b>BJS6</b>	(1)(2)	20 -rap.	<b>0174 784.20</b>
9	Yhdistäjälevy		<b>EV6</b> <b>EL6</b>			<b>0168 604.16</b> <b>0173 627.21</b>
10	Jousisiltausliitin oranssi IP 20	32 A 32 A 32 A 32 A 32 A 32 A 32 A 32 A 32 A	<b>BJE6.2</b> <b>BJE6.3</b> <b>BJE6.4</b> <b>BJE6.5</b> <b>BJE6.6</b> <b>BJE6.7</b> <b>BJE6.8</b> <b>BJE6.9</b> <b>BJE6.10</b>	(1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1)	2 -rap. 3 -rap. 4 -rap. 5 -rap. 6 -rap. 7 -rap. 8 -rap. 9 -rap. 10 -rap.	<b>0299 694.04</b> <b>0299 695.05</b> <b>0299 696.06</b> <b>0299 697.07</b> <b>0299 698.10</b> <b>0299 699.11</b> <b>0299 700.26</b> <b>0299 701.13</b> <b>0299 702.14</b>
11	Jousiyhdistin		<b>BJB</b>			<b>0199 466.23</b>
12	Levymallinen siltausliitin	35 A	<b>BJA6</b>	(1)(2)		<b>0116 541.12</b>
13	Yleismallinen siltausliitin	50 A 70 A	<b>BJDP1</b> <b>BJDP3</b>	(1)(2) (1)(2)	jaotus 6 <-> jaotus 16 jaotus 6 <-> jaotus 12	<b>0179 623.03</b> <b>0179 625.05</b>
14	Nivelletty siltausliitin	35 A	<b>BJDP4</b> <b>BJP6</b>	(1)(2) (1)(2)	jaotus 6 <-> jaotus 8 tai 10	<b>0174 781.25</b> <b>0174 413.14</b>
15	Kampatyypinen siltausliitin	35 A 35 A 35 A 35 A	<b>PC6</b> <b>PC6</b> <b>PC6</b> <b>PC6</b>		2 -rap. 3 -rap. 4 -rap. 10 -rap.	<b>0113 546.14</b> <b>0116 536.05</b> <b>0116 537.06</b> <b>0113 548.26</b>
16	IDC siltaus	Päätysoija	<b>EIP</b> <b>AD2,5</b>			<b>0113 550.24</b> <b>0114 205.20</b>

Päätypurist.		paks.9mm	<b>BADL</b>	V0	<b>0199 408.02</b>
Päätypuristin		paks.9,1mm	<b>BAM</b>		<b>0103 002.26</b>
Kisko		35 x 7,5 x 1	<b>PR30</b>	reikäaihioin	<b>0173 220.05</b>
Kisko		35 x 15 x 2,3	<b>PR4</b>		<b>0168 500.12</b>
Kisko		35 x 15 x 1,5	<b>PR5</b>	reikäaihioin	<b>0101 598.26</b>
Kisko		32 x 15 x 1,5	<b>PR1Z2</b>		<b>0163 050.04</b>

Muut päätypuristimet ja kiskot: katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"

### Ominaisuudet

#### Johtimen koko

		IEC		UL	CSA
		NFC	DIN		
Silmukka-liitin	Yksisäikeinen	0,2-4 mm <sup>2</sup>	22-10 AWG	12 AWG maxi.	
	Monisäikeinen	0,22-4 mm <sup>2</sup>	22-10 AWG	12 AWG maxi.	

#### Jännite

Nimellinen	800 V	600 V	600 V
Pulssi	8 kV		
Saasteaste	3		

#### Virta

Nimellinen	32 A	20 A	25 A
------------	------	------	------

#### Johtimen koko

Nimellinen / koko	4 mm <sup>2</sup> / A4	10 AWG	12 AWG
Kuorinta-pituus	Suosittelruuvitalta	Suosittelkiristysmomentti	Suojaus
9,5 mm	4 mm	0,5-0,8 Nm	IP 20
.37"	.157"	4.4-7.1 lb.in	NEMA 1

### Huom.

Joidenkin tarvikkeiden käyttö saattaa vähentää riviliittimen nimellisjännitettä. Lisätietoja saat tarvittaessa meiltä.



**R** Katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"

Huom. (1) Erutuslevy SC vaaditaan näiden tarvikkeiden käyttöä varten.

(2) Näiden varusteiden käyttö edellyttää riviliittimen M 4/6.4A.1 kiinteän erottimen poistamista.

## Vakioriviliittimet

### Silmukkaliittimin

DIN 1 - 3



Päätypurist.	☞	paks.9mm	<b>BADL</b>	V0	<b>0199 408.02</b>
Päätypuristin	☞	paks.9,1mm	<b>BAM</b>		<b>0103 002.26</b>
Kisko	☞	35 x 7,5 x 1	<b>PR30</b>	reikäaihoilla	<b>0173 220.05</b>
Kisko	☞	35 x 15 x 2,3	<b>PR4</b>		<b>0168 500.12</b>
Kisko	☞	35 x 15 x 1,5	<b>PR5</b>	reikäaihoilla	<b>0101 598.26</b>
Kisko	☞	32 x 15 x 1,5	<b>PR1Z2</b>		<b>0163 050.04</b>

Muut päätypuristimet ja kiskot: Katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"

### Ominaisuudet

#### Johtimen koko

		IEC		UL	CSA
		NFC	DIN		
Silmukka- liitin	Yksisäikeinen	0,5-10 mm <sup>2</sup>	22-8 AWG	22-8 AWG	24-8 AWG
	Monisäikeinen	0,5-6 mm <sup>2</sup>	22-8 AWG	22-8 AWG	24-8 AWG

#### Jännite

	800 V	600 V	600 V
Nimellinen			
Pulssi	8 kV		
Saateaste	3		

#### Virta

	41 A	50 A	55 A
Nimellinen			

#### Johtimen koko

Nimellinen / koko	6 mm <sup>2</sup> / A5	8 AWG	8 AWG
Kuorinta- pituus	Suositteltu ruuvitalta	Suositteltu kristysmomentti	Suojaus
12mm	4-5mm	0,8-1Nm	IP20
.47"	.157"- .197"	7.1-8.9lb.in.	NEVA1

### Huom.

Joidenkin tarvikkeiden käyttö saattaa alentaa riviliittimen nimellisjännitettä. Lisätietoja saat tarvittaessa meiltä.

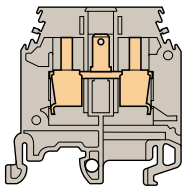
**BJDP1** mahdollistaa liitännän riviliitinsarjan "M" liittimen kanssa, jaotus 16 mm.

**BJDP3** mahdollistaa liitännän riviliitinsarjan "M" liittimen kanssa, jaotus 12 mm.

**BJDP5** mahdollistaa liitännän riviliitinsarjan "M" liittimen kanssa, jaotus 10 mm.

### M 6/8.2A.G

Jaotus 8 mm - 0,05 (.315")

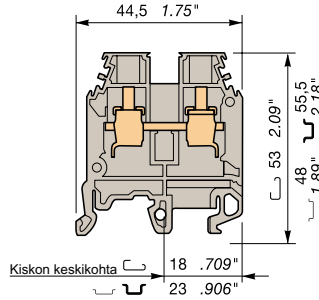


Harmaa ☞ **0115 672.24**

Katso sivut: muut liitännät. 8 mm:n lohko pikaliitäntäisellä lähdöllä 2,8 x 0,8 mm sarjan 110 tabs.

### M 6/8...

Jaotus 8 mm - 0,05 (.315")

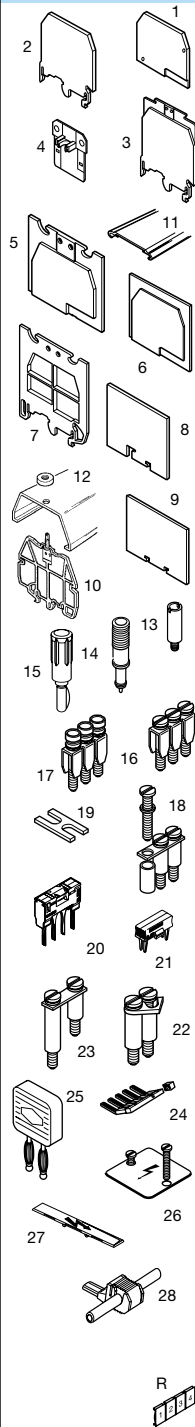


Riviliitin 8 mm vakio lohko.

**0115 118.11**



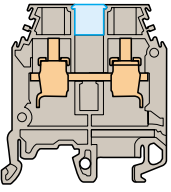
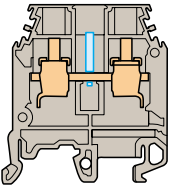
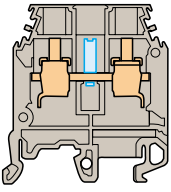
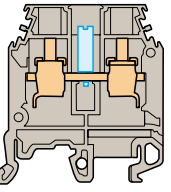
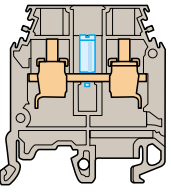
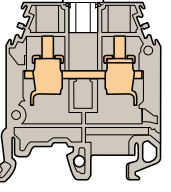
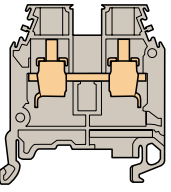
### Tarvikkeet



- | Nro | Nimi  | Väri  | Malli       | Yksikkö                           | Muuta | Tuotenro    |
|-----|---|---|-------------|-----------------------------------|-------|-------------|
| 1   | Päätylevy   | harmaa, sininen, oranssi, keltainen, vihreä, valkoinen, beige, sininen, keltainen | FEM6        | paks. 2,8 mm                      |       | 0118 368.16 |
| 2   | Päätylevy   | harmaa  | FEM61       | (3) paks. 3,0 mm                  |       | 0114 776.23 |
| 3   | Päätylevy   | harmaa  | FEM6C       | (3) paks. 3,0 mm                  |       | 0114 777.24 |
| 4   | Erotuslevy  | harmaa, sininen, beige  | SCM6        |                                   |       | 0113 003.10 |
| 5   | Päätyerotuslevy                                       | harmaa, sininen, beige  | SCF6        | paks. 3,0 mm                      |       | 0118 707.03 |
| 6   | Päätyerotuslevy                                       | harmaa  | SCF6 V0     | V0 paks. 3,0 mm                   |       | 0128 707.05 |
| 7   | Päätyerotuslevy                                       | harmaa  | SCF61       | paks. 3,0 mm                      |       | 0114 202.25 |
| 8   | Päätyerotuslevy                                       | harmaa  | SCFM6       | (3) paks. 3,0 mm                  |       | 0114 825.05 |
| 9   | Päätyerotuslevy                                       | harmaa  | SCFEX1      | (3) ☞ paks. 2,4 mm                |       | 0103 619.04 |
| 10  | Päätyerotuslevy (kansi CPV:tä varten)                 | harmaa, beige   | SCFCV1-2    | paks. 3,0 mm                      |       | 0103 620.01 |
| 11  | Suojakansi  |   | SCFCV1-2 V0 | V0 paks. 3,0 mm                   |       | 0116 795.11 |
| 12  | Suojakansi  |   | CPM         | (FEM6C, SCF6(V0) ja SCFM6 varten) |       | 0187 312.14 |
| 13  | Koestusliitin   |   | CPV1-2      | (SCFCV1-2 varten)                 |       | 0176 816.12 |
| 14  | Koestuslaite  | oranssi   | AL2         | (1) halk. 2 mm                    |       | 0163 043.21 |
| 15  | Koestuspistoke  |   | AL3         | (1) halk. 3 mm                    |       | 0163 261.00 |
|     |   |   | AL4         | (1) halk. 4 mm                    |       | 0163 262.01 |
|     |   |   | DCO         |                                   |       | 0173 060.00 |
| 16  | Koottu siirtausliitin (ilman IP20 kosketussuojauksta) | 41 A  | FC2         | halk. 2 mm                        |       | 0007 865.26 |
|     |   | 41 A  | FC4         | halk. 4 mm                        |       | 0167 860.01 |
|     |   | 41 A  | BJM8        | (1) 2 -rap.                       |       | 0168 520.05 |
|     |   | 41 A  | BJM8        | (1) 3 -rap.                       |       | 0168 521.22 |
|     |   | 41 A  | BJM8        | (1) 4 -rap.                       |       | 0168 522.23 |
|     |   | 41 A  | BJM8        | (1) 5 -rap.                       |       | 0168 523.24 |
|     |   | 41 A  | BJM8        | (1) 10 -rap.                      |       | 0168 974.00 |
|     |   | 41 A  | BJMI8       | (1) 2 -rap.                       |       | 0176 669.16 |
|     |   | 41 A  | BJMI8       | (1) 3 -rap.                       |       | 0176 670.13 |
|     |   | 41 A  | BJMI8       | (1) 4 -rap.                       |       | 0176 671.00 |
|     |   | 41 A  | BJMI8       | (1) 5 -rap.                       |       | 0176 672.01 |
|     |   | 41 A  | BJMI8       | (1) 10 -rap.                      |       | 0176 673.02 |
|     |   | 41 A  | BJS8        | (1) 20 -rap.                      |       | 0174 789.05 |
| 17  | Koottu siirtausliitin (IP20 kosketussuojauksella)     | 41 A  | EV6         |                                   |       | 0168 604.16 |
| 18  | Siltausliitin osina (holkki + aluslevy + ruuvi)       | 35 A  | EL6         |                                   |       | 0173 627.21 |
| 19  | Yhdistäjälevy   | 41 A  | BJE8.2      | (4) 2 -rap.                       |       | 0299 712.05 |
| 20  | Jousi siltausliitin oranssi IP 20                     | 41 A  | BJE8.3      | (4) 3 -rap.                       |       | 0299 713.06 |
|     |   | 41 A  | BJE8.4      | (4) 4 -rap.                       |       | 0299 714.07 |
|     |   | 41 A  | BJE8.5      | (4) 5 -rap.                       |       | 0299 715.00 |
|     |   | 41 A  | BJE8.10     | (4) 10 -rap.                      |       | 0299 720.11 |
| 21  | Jousiyhdistin   | 50 A  | BJB         |                                   |       | 0199 466.23 |
| 22  | Nivelletty siltausliitin                              | 70 A  | BJP8        |                                   |       | 0174 448.07 |
| 23  | Yleisallinen siltausliitin                            | 50 A  | BJDP1       | (1)(2) jaotus 8 <-> jaotus 16     |       | 0179 623.03 |
|     |   | 70 A  | BJDP3       | (1)(2) jaotus 8 <-> jaotus 12     |       | 0179 625.05 |
|     |   | 50 A  | BJDP5       | (1)(2) jaotus 8 <-> jaotus 10     |       | 0174 782.26 |
| 24  | Kampatyypinen siltausliitin                           | 50 A  | PC8         | (4) 2 -rap.                       |       | 0116 538.17 |
|     |   | 50 A  | PC8         | (4) 10 -rap.                      |       | 0163 313.24 |
| 25  | Siltauspistoke  |   | BP8.A4      |                                   |       | 0173 888.20 |
| 26  | Suojalevy suojausmerkinnällä                          |   | EP6         | 3 lohkoa                          |       | 0163 427.17 |
|     | Suojalevyn ruuvi                                      |   | EP8         | 4 lohkoa                          |       | 0163 428.20 |
| 27  | Suojalevy suojausmerkinnällä                          |   | VSP6        |                                   |       | 0163 433.15 |
| 28  | IDC siltaus   |   | EPU6        |                                   |       | 0107 038.25 |
|     |   |   | AD2,5       |                                   |       | 0114 205.20 |

R Katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"

Huom : (1) Erotuslevy SC vaaditaan näiden tarvikkeiden käyttöä varten. (2) Katso luettelon kohta: "Tarvikkeet ja merkinnät". (3) Päätyosat ja erotuslevyt napsautetaan kiinni kiskoille. (4) Katso luettelon kohta: "Tarvikkeet ja merkinnät" selvittääksesi napojen muut konfiguraatioit.

M 6/8.1	M 6/8.2	M 6/8.3	M 6/8.4	M 6/8.C	M 6/8.RTS	D 6/8
Jaotus 8 mm - 0,05 (.315")	Jaotus 8 mm - 0,05 (.315")	Jaotus 8 mm - 0,05 (.315")	Jaotus 8 mm - 0,05 (.315")	Jaotus 8 mm - 0,05 (.315")	Jaotus 8 mm - 0,05 (.315")	Jaotus 8 mm - 0,05 (.315")
						
Harmaa ☞ 0115 260.03 Vihreä ☞ 0105 128.22 Beige V0 ☞ 0195 260.04 M 6/8 erottimella	Harmaa ☞ 0115 218.25 Beige V0 ☞ 0195 218.26 M 6/8 koestusliitännällä, halk. 2 mm/.079"	Harmaa ☞ 0115 253.20 Beige V0 ☞ 0195 253.21 M 6/8.1 koestusliitännällä, halk. 3 mm/.12"	Harmaa ☞ 0115 219.26 Beige V0 ☞ 0195 219.27 M 6/8.1 koestusliitännällä, halk. 4 mm/.16"	Harmaa ☞ 0115 209.05 Beige V0 ☞ 0195 209.06 M 6/8.1 koestusliitännällä, halk. 2,5 mm/.10" liitäntää varten.	Harmaa ☞ 0115 571.17 M6/8 tyhjällylämerkitäpinnalla.	Harmaa ☞ 0215 118.25 M 6/8 ilman keskijalkaa, vain DIN 3 -kiskolle.
CE	CE	CE	CE	CE	katso vakio M6/8	CE
<b>Tuoten.ro</b>	<b>Tuoten.ro</b>	<b>Tuoten.ro</b>	<b>Tuoten.ro</b>	<b>Tuoten.ro</b>	<b>Tuoten.ro</b>	<b>Tuoten.ro</b>
0118 368.16 0128 368.10 0103 126.16 0103 062.21 0103 125.15 0103 312.20 V0 0198 368.17 V0 0199 302.07 V0 0199 305.02 (3) 0114 776.23 (3) 0114 777.24 0113 003.10 0123 003.12 V0 0193 003.11 0118 707.03 0128 707.05 V0 0198 707.04 0114 202.25 (3) 0114 825.05 (3) ☐ 0103 619.04 (3) ☐ 0103 620.01 0116 795.11 V0 0196 795.12 0187 312.14 0176 816.12 0163 043.21 0163 261.00 0163 262.01 0173 060.00 0007 865.26 0167 860.01 (5) 0168 520.05 (5) 0168 521.22 (5) 0168 522.23 (5) 0168 523.24 (5) 0168 974.00 (5) 0176 669.16 (5) 0176 670.13 (5) 0176 671.00 (5) 0176 672.01 (5) 0176 673.02 (5) 0174 789.05 0168 604.16 0173 627.21 0299 712.05 0299 713.06 0299 714.07 0299 715.00 0299 720.11 0199 466.23 (5) 0174 448.07 (5)(2) 0179 623.03 (5)(2) 0179 625.05 (5)(2) 0174 782.26 0116 538.17 0163 313.24 0173 888.20 0163 427.17 0163 428.20 0163 433.15 0107 038.25 0114 205.20	0118 368.16 0128 368.10 0103 126.16 0103 062.21 0103 125.15 0103 312.20 V0 0198 368.17 V0 0199 302.07 V0 0199 305.02 (3) 0114 776.23 (3) 0114 777.24 0113 003.10 0123 003.12 V0 0193 003.11 0118 707.03 0128 707.05 V0 0198 707.04 0114 202.25 (3) 0114 825.05 (3) ☐ 0103 619.04 (3) ☐ 0103 620.01 0116 795.11 V0 0196 795.12 0187 312.14 0176 816.12 0173 060.00 0007 865.26	0118 368.16 0128 368.10 0103 126.16 0103 062.21 0103 125.15 0103 312.20 V0 0198 368.17 V0 0199 302.07 V0 0199 305.02 (3) 0114 776.23 (3) 0114 777.24 0113 003.10 0123 003.12 V0 0193 003.11 0118 707.03 0128 707.05 V0 0198 707.04 0114 202.25 (3) 0114 825.05 (3) ☐ 0103 619.04 (3) ☐ 0103 620.01 0116 795.11 V0 0196 795.12 0187 312.14 0176 816.12 0173 060.00	0118 368.16 0128 368.10 0103 126.16 0103 062.21 0103 125.15 0103 312.20 V0 0198 368.17 V0 0199 302.07 V0 0199 305.02 (3) 0114 776.23 (3) 0114 777.24 0113 003.10 0123 003.12 V0 0193 003.11 0118 707.03 0128 707.05 V0 0198 707.04 0114 202.25 (3) 0114 825.05 (3) ☐ 0103 619.04 (3) ☐ 0103 620.01 0116 795.11 V0 0196 795.12 0187 312.14 0176 816.12 0173 060.00 0167 860.01	0118 368.16 0128 368.10 0103 126.16 0103 062.21 0103 125.15 0103 312.20 V0 0198 368.17 V0 0199 302.07 V0 0199 305.02 (3) 0114 776.23 (3) 0114 777.24 0113 003.10 0123 003.12 V0 0193 003.11 0118 707.03 0128 707.05 V0 0198 707.04 0114 202.25 (3) 0114 825.05 (3) ☐ 0103 619.04 (3) ☐ 0103 620.01 0116 795.11 V0 0196 795.12 0187 312.14 0176 816.12 0173 060.00 0007 865.26  M6/8.C-riivittimetön varustettu koestusliitännällä, halk. 2,5 mm/ .10", liitäntöjä varten.	0118 368.16 0128 368.10 0103 126.16 0103 062.21 0103 125.15 0103 312.20 V0 0198 368.17 V0 0199 302.07 V0 0199 305.02 (3) 0114 776.23 (3) 0114 777.24 0113 003.10 0123 003.12 V0 0193 003.11 0118 707.03 0128 707.05 V0 0198 707.04 0114 202.25 (3) 0114 825.05 (3) ☐ 0103 619.04 (3) ☐ 0103 620.01 0116 795.11 V0 0196 795.12 0187 312.14 0176 816.12 (1) 0163 043.21 (1) 0163 261.00 (1) 0163 262.01 0173 060.00 0007 865.26 0167 860.01 (1) 0168 520.05 (1) 0168 521.22 (1) 0168 522.23 (1) 0168 523.24 (1) 0168 974.00 (1) 0176 669.16 (1) 0176 670.13 (1) 0176 671.00 (1) 0176 672.01 (1) 0176 673.02 (1) 0174 789.05 0168 604.16 0173 627.21 0299 712.05 0299 713.06 0299 714.07 0299 715.00 0299 720.11 0199 466.23 (1)(2) 0179 623.03 (1)(2) 0179 625.05 (1)(2) 0174 782.26 (4) 0116 538.17 (4) 0163 313.24 (4) 0173 888.20 0163 427.17 0163 428.20 0163 433.15 0107 038.25 0114 205.20	
(1) (2) (7)	(1) (7)	(1) (7)	(1) (7)	(1) (7)	(1) (7)	(1) (2) (7)

Huom. : (2) Katso "Huom.". (3) Päättyosat ja erotuslevyt napsautetaan kiinni kiskoille. (5) Näiden tarvikkeiden käyttö edellyttää kiinteän erottimen poistamista.

# Vakioriviliittimet

## Silmukkaliittimin


**DIN 1 - 3**

Päätypurist.	↷	paks.9mm	<b>BADL</b>	V0	<b>0199 408.02</b>
Päätypuristin	↷	paks.9,1mm	<b>BAM</b>		<b>0103 002.26</b>
Kisko	↷	35 x 7,5 x 1	<b>PR30</b>	reikäahjolla	<b>0173 220.05</b>
Kisko	↷	35 x 15 x 2,3	<b>PR4</b>		<b>0168 500.12</b>
Kisko	↷	35 x 15 x 1,5	<b>PR5</b>	reikäahjolla	<b>0101 598.26</b>
Kisko	↷	32 x 15 x 1,5	<b>PR1Z2</b>		<b>0163 050.04</b>

Muut päätyosat ja kiskot: Katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät".

## Ominaisuudet

### Johtimen koko

	IEC	UL	CSA	
	NFC	DIN		
Silmukaliitin	Yksisäikeinen	0,5-16 mm <sup>2</sup>	20-6 AWG	18-6 AWG
	Monisäikeinen	0,5-10 mm <sup>2</sup>	20-6 AWG	18-6 AWG

### Jännite

	800 V	600 V	600 V
Nimellinen			
Pulssi	8 kV		
Saasteaste	3		

### Virta

	57 A	65 A	70 A
Nimellinen			

### Johtimen koko

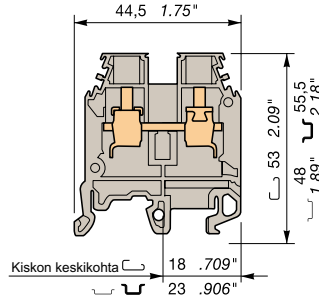
Nimellinen / mitta	10 mm <sup>2</sup> / B6	6 AWG	6 AWG
Kuorinta-pituus	Suositteltu ruuvitalta	Suositteltu kiristysmomentti	Suojaus
12 mm	5,5-6 mm	1,2-1,4 Nm	IP 20
.47"	.217" - .238"	10,6-12,4 lb.in.	NEMA 1

## Huom.

Joidenkin tarvikkeiden käyttö saattaa alentaa riviliittimen nimellisjännitettä. Lisätietoja saat tarvittaessa meiltä.

## M 10/10...

Jaotus 10 mm - 0,05 (.394")

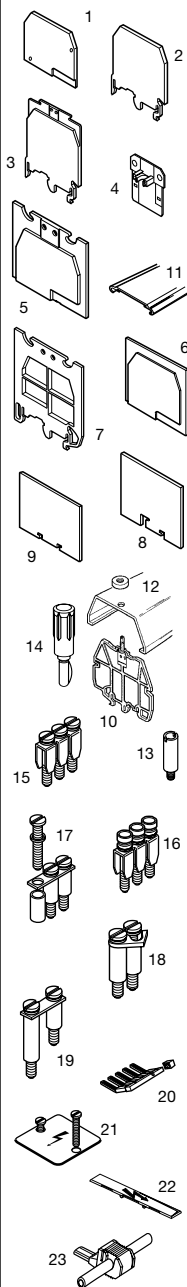


Riviliitin 10 mm vakiolohko

**0115 120.17**



## Tarvikkeet



1	Päätylevy	harmaa	<b>FEM6</b>		paks. 2,8 mm	<b>0118 368.16</b>	
		sininen	<b>FEM6</b>		paks. 2,8 mm	<b>0128 368.10</b>	
		oranssi	<b>FEM6</b>		paks. 2,8 mm	<b>0103 126.16</b>	
		keltainen	<b>FEM6</b>		paks. 2,8 mm	<b>0103 062.21</b>	
		vihreä	<b>FEM6</b>		paks. 2,8 mm	<b>0103 125.15</b>	
		valkoinen	<b>FEM6</b>		paks. 2,8 mm	<b>0103 312.20</b>	
		beige	<b>FEM6 V0</b>	V0	paks. 2,8 mm	<b>0198 368.17</b>	
		blue	<b>FEM6 V0</b>	V0	paks. 2,8 mm	<b>0199 302.07</b>	
		keltainen	<b>FEM6 V0</b>	V0	paks. 2,8 mm	<b>0199 305.02</b>	
2	Päätylevy	harmaa	<b>FEM61</b>	(3)	paks. 3,0 mm	<b>0114 776.23</b>	
3	Päätylevy	harmaa	<b>FEM6C</b>	(3)	paks. 3,0 mm	<b>0114 777.24</b>	
4	Erotuslevy	harmaa	<b>SCM6</b>			<b>0113 003.10</b>	
		sininen	<b>SCM6</b>			<b>0123 003.12</b>	
		oranssi	<b>SCM6</b>			<b>0103 233.21</b>	
		keltainen	<b>SCM6</b>			<b>0103 020.23</b>	
		beige	<b>SCM6 V0</b>	V0		<b>0193 003.11</b>	
5	Päätyerotuslevy	harmaa	<b>SCF6</b>		paks. 3,0 mm	<b>0118 707.03</b>	
		sininen	<b>SCF6</b>		paks. 3,0 mm	<b>0128 707.05</b>	
		beige	<b>SCF6 V0</b>	V0	paks. 3,0 mm	<b>0198 707.04</b>	
6	Päätyerotuslevy	harmaa	<b>SCF61</b>		paks. 3,0 mm	<b>0114 202.25</b>	
7	Päätyerotuslevy	harmaa	<b>SCFM6</b>	(3)	paks. 3,0 mm	<b>0114 825.05</b>	
8	Päätyerotuslevy	harmaa	<b>SCFEX1</b>	(3) ↷	paks. 2,4 mm	<b>0103 619.04</b>	
9	Päätyerotuslevy	harmaa	<b>SCFEX3</b>	(3) ↷	paks. 2,4 mm	<b>0103 620.01</b>	
10	Päätyerotuslevy	harmaa	<b>SCFCV1-2</b>		paks. 3,0 mm	<b>0116 795.11</b>	
	(kansi CPV:tä varten)	beige	<b>SCFCV1-2 V0</b>	V0	paks. 3,0 mm	<b>0196 795.12</b>	
11	Suojakansi		<b>CPM</b>	(FEM6C, SCF6V0) ja SCFM6 varten)		<b>0187 312.14</b>	
12	Suojakansi		<b>CPV1-2</b>	(SCFCV1-2...varten)		<b>0176 816.12</b>	
13	Koestusliitin		<b>AL2</b>	(1)	halk. 2 mm	<b>0163 043.21</b>	
			<b>AL3</b>	(1)	halk. 3 mm	<b>0163 261.00</b>	
			<b>AL4</b>	(1)	halk. 4 mm	<b>0163 262.01</b>	
			<b>FC2</b>		halk. 2 mm	<b>0007 865.26</b>	
			<b>FC4</b>		halk. 4 mm	<b>0167 860.01</b>	
14	Koestuspistoke		<b>BJM10</b>	(1)	2 -rap.	<b>0173 611.21</b>	
			<b>BJM10</b>	(1)	3 -rap.	<b>0173 612.22</b>	
			<b>BJM10</b>	(1)	4 -rap.	<b>0173 613.23</b>	
			<b>BJM10</b>	(1)	5 -rap.	<b>0173 614.24</b>	
			<b>BJM10</b>	(1)	10 -rap.	<b>0173 615.25</b>	
			<b>BJMI10</b>	(1)	2 -rap.	<b>0176 675.04</b>	
			<b>BJMI10</b>	(1)	3 -rap.	<b>0176 676.05</b>	
			<b>BJMI10</b>	(1)	4 -rap.	<b>0176 677.06</b>	
			<b>BJMI10</b>	(1)	5 -rap.	<b>0176 678.17</b>	
			<b>BJMI10</b>	(1)	10 -rap.	<b>0176 679.10</b>	
			<b>BJS10</b>	(1)	20 -rap.	<b>0177 654.00</b>	
15	Koettu siltausliitin	57 A	<b>EV6</b>			<b>0168 604.16</b>	
	(ilman IP20 kosketussuojausta)	57 A	<b>BJP10</b>			<b>0174 451.22</b>	
		57 A	<b>BJDP1</b>	(1)(2) jaotus 10 <-> jaotus 16		<b>0179 623.03</b>	
		57 A	<b>BJDP3</b>	(1)(2) jaotus 10 <-> jaotus 12		<b>0179 625.05</b>	
		57 A	<b>PC10</b>	10 -nap.		<b>0163 315.26</b>	
		57 A	<b>EP8</b>	3 lohkoa		<b>0163 428.20</b>	
		57 A	<b>EP10</b>	4 lohkoa		<b>0163 429.21</b>	
		57 A	<b>VSP6</b>			<b>0163 433.15</b>	
		57 A	<b>EPU6</b>			<b>0107 038.25</b>	
		57 A	<b>AD2,5</b>			<b>0114 205.20</b>	

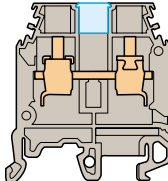
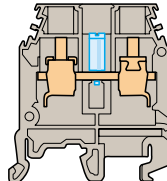
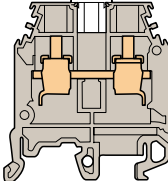
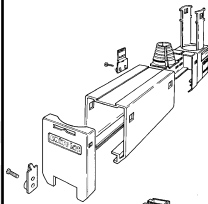
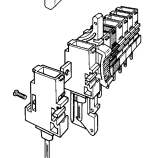
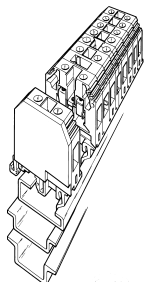
Väri	Malli	Tuoten:ro
Vakioohkot		
Harmaa	<b>M 10/10</b>	<b>0115 120.17</b>
Sininen	<b>M 10/10.N</b>	<b>0125 120.11</b>
Keltainen	<b>M 10/10</b>	<b>0105 120.26</b>
Beige V0	<b>M 10/10.V0</b>	<b>0195 120.10</b>
Sininen V0	<b>M 10/10.N.V0</b>	<b>0199 004.20</b>

Malli	Tuoten:ro
<b>FEM6</b>	<b>0118 368.16</b>
<b>FEM6</b>	<b>0128 368.10</b>
<b>FEM6</b>	<b>0103 126.16</b>
<b>FEM6</b>	<b>0103 062.21</b>
<b>FEM6</b>	<b>0103 125.15</b>
<b>FEM6</b>	<b>0103 312.20</b>
<b>FEM6 V0</b>	<b>0198 368.17</b>
<b>FEM6 V0</b>	<b>0199 302.07</b>
<b>FEM6 V0</b>	<b>0199 305.02</b>
<b>FEM61</b>	<b>0114 776.23</b>
<b>FEM6C</b>	<b>0114 777.24</b>
<b>SCM6</b>	<b>0113 003.10</b>
<b>SCM6</b>	<b>0123 003.12</b>
<b>SCM6</b>	<b>0103 233.21</b>
<b>SCM6</b>	<b>0103 020.23</b>
<b>SCM6 V0</b>	<b>0193 003.11</b>
<b>SCF6</b>	<b>0118 707.03</b>
<b>SCF6</b>	<b>0128 707.05</b>
<b>SCF6 V0</b>	<b>0198 707.04</b>
<b>SCF61</b>	<b>0114 202.25</b>
<b>SCFM6</b>	<b>0114 825.05</b>
<b>SCFEX1</b>	<b>0103 619.04</b>
<b>SCFEX3</b>	<b>0103 620.01</b>
<b>SCFCV1-2</b>	<b>0116 795.11</b>
<b>SCFCV1-2 V0</b>	<b>0196 795.12</b>
<b>CPM</b>	<b>0187 312.14</b>
<b>CPV1-2</b>	<b>0176 816.12</b>
<b>AL2</b>	<b>0163 043.21</b>
<b>AL3</b>	<b>0163 261.00</b>
<b>AL4</b>	<b>0163 262.01</b>
<b>FC2</b>	<b>0007 865.26</b>
<b>FC4</b>	<b>0167 860.01</b>
<b>BJM10</b>	<b>0173 611.21</b>
<b>BJM10</b>	<b>0173 612.22</b>
<b>BJM10</b>	<b>0173 613.23</b>
<b>BJM10</b>	<b>0173 614.24</b>
<b>BJM10</b>	<b>0173 615.25</b>
<b>BJMI10</b>	<b>0176 675.04</b>
<b>BJMI10</b>	<b>0176 676.05</b>
<b>BJMI10</b>	<b>0176 677.06</b>
<b>BJMI10</b>	<b>0176 678.17</b>
<b>BJMI10</b>	<b>0176 679.10</b>
<b>BJS10</b>	<b>0177 654.00</b>
<b>EV6</b>	<b>0168 604.16</b>
<b>BJP10</b>	<b>0174 451.22</b>
<b>BJDP1</b>	<b>0179 623.03</b>
<b>BJDP3</b>	<b>0179 625.05</b>
<b>PC10</b>	<b>0163 315.26</b>
<b>EP8</b>	<b>0163 428.20</b>
<b>EP10</b>	<b>0163 429.21</b>
<b>VSP6</b>	<b>0163 433.15</b>
<b>EPU6</b>	<b>0107 038.25</b>
<b>AD2,5</b>	<b>0114 205.20</b>



**R** Katsoluettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"

Huom : (1) Erotuslevy **SC** vaaditaan näiden tarvikkeiden käyttöä varten.  
 (2) Katso palstaa : "Eri sovellukset".  
 (3) Päätyosat ja erotuslevyt napsautetaan kiinni kiskoille.

M 10/10.1		M 10/10.C		M 10/10.RTS								
Jaotus 10 mm - 0,05 (.394")		Jaotus 10 mm - 0,05 (.394")		Jaotus 10 mm - 0,05 (.394")								
												
Harmaa 🗨️ 0115 261.20 Beige V0 🗨️ 0195 261.21		Harmaa 🗨️ 0115 228.27 Beige V0 🗨️ 0195 228.20		Harmaa 🗨️ 0115 572.10								
M 10/10 erottimella.		M10/10joustavallekoestusliitännällä, halk. 2,5mm/.10" liitäntävarten.		M 10/10 tyhjällä ylämerkintäpinnalla.								
UL		CE UL		CE		nimike M10/10						
Tuoten.ro		Tuoten.ro		Tuoten.ro		Tuoten.ro		Tuoten.ro		Erlaiset sovellukset		
0118 368.16 0103 312.20 0128 368.10 0103 062.21 0103 125.15 0103 126.16 V0 0198 368.17 V0 0199 302.07 V0 0199 305.02 (3) 0114 776.23 (3) 0114 777.24 0113 003.10 0123 003.12 0103 020.23 0103 233.21 V0 0193 003.11 0118 707.03 0128 707.05 V0 0198 707.04 0114 202.25 (3) 0114 825.05 (3) 0103 619.04 (3) 0103 620.01 0116 795.11 V0 0196 795.12 0187 312.14 0176 816.12 0163 043.21 0163 261.00 0163 262.01 0007 865.26 0167 860.01 (4) 0173 611.21 (4) 0173 612.22 (4) 0173 613.23 (4) 0173 614.24 (4) 0173 615.25 (4) 0176 675.04 (4) 0176 676.05 (4) 0176 677.06 (4) 0176 678.17 (4) 0176 679.10 (4) 0163 060.06 0168 604.16 0174 451.22 (4)(2) 0179 623.03 (4)(2) 0179 625.05 0163 315.26 0163 428.20 0163 429.21 0163 433.15 0107 038.25 0114 205.20		0118 368.16 0103 312.20 0128 368.10 0103 062.21 0103 125.15 0103 126.16 V0 0198 368.17 V0 0199 302.07 V0 0199 305.02 (3) 0114 776.23 (3) 0114 777.24 0113 003.10 0123 003.12 0103 020.23 0103 233.21 V0 0193 003.11 0118 707.03 0128 707.05 V0 0198 707.04 0114 202.25 (3) 0114 825.05 (3) 0103 619.04 (3) 0103 620.01 0116 795.11 V0 0196 795.12 0187 312.14 0176 816.12		0118 368.16 0103 312.20 0128 368.10 0103 062.21 0103 125.15 0103 126.16 V0 0198 368.17 V0 0199 302.07 V0 0199 305.02 (3) 0114 776.23 (3) 0114 777.24 0113 003.10 0123 003.12 0103 020.23 0103 233.21 V0 0193 003.11 0118 707.03 0128 707.05 V0 0198 707.04 0114 202.25 (3) 0114 825.05 (3) 0103 619.04 (3) 0103 620.01 0116 795.11 V0 0196 795.12 0187 312.14 0176 816.12								  
										Riviliittimet 10/10.C on varustettu koestusliittimellä, halk. 2,5 mm/.10" liitäntävarten.		
										BJDP1 mahdollistaa liitännän sarjan "M" riviliittimen kanssa, jaotus 16 mm.		
										BJDP3 mahdollistaa liitännän sarjan "M" riviliittimen kanssa, jaotus 12 mm.		

① ②(4) ⑦ ⑳ ①① ①⑦ ⑳ ①① ①⑦ ⑳

Huom : (2) Katso palsta: "Erlaiset sovellukset". (3) Päätyosat ja erotuslevyt napsautetaan kiinni kiskoille.  
(4) Näiden tarvikkeiden käyttö edellyttää kiinteän erottimen poistamista.

# Vakiovirtaliittimet

## Silmukkaliittimin


**DIN 1 - 3**

Päätyrist	↷	paks.9mm	<b>BADL</b>	V0	<b>0199 408.02</b>
Päätyristin	↷	paks..9,1mm	<b>BAM</b>		<b>0103 002.26</b>
Kisko	↷	35 x 7,5 x 1	<b>PR30</b>	rekäähioin	<b>0173 220.05</b>
Kisko	↷	35 x 15 x 2,3	<b>PR4</b>		<b>0168 500.12</b>
Kisko	↷	35 x 15 x 1,5	<b>PR5</b>	rekäähioin	<b>0101 598.26</b>
Kisko	↷	32 x 15 x 1,5	<b>PR1Z2</b>		<b>0163 050.04</b>

Muut päätyristimet ja kiskot: Katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"

## Ominaisuudet

### Johtimen koko

	IEC NFC DIN	UL	CSA
Silmukkaliitin	Yksisäikeinen 0,5-25 mm <sup>2</sup>	18-6 AWG	8-4 AWG
	Monisäikeinen 0,5-16 mm <sup>2</sup>	18-6 AWG	8-4 AWG

### Jännite

	800 V	600 V	600 V
Nimellinen			
Pulssi	8 kV		
Saasteaste	3		

### Virta

	85 A	85 A	100 A
Nimellinen			

### Johtimen koko

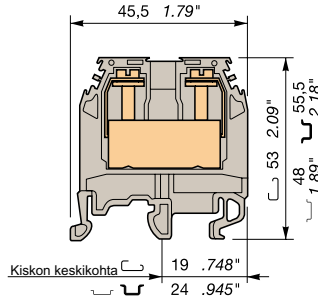
Nimellinen / mitta	16 mm <sup>2</sup> / B7	6 AWG	4 AWG
Kuorinta-pituus	Suositteluruuvitalta	Suosittelukiristysmomentti	Suojajaus
14 mm	5,5 mm	1,2-1,4 Nm	IP 20
.55"	.22"	10.6-12.4 lb.in	NEMA 1

## Huom.

Joidenkin tarvikkeiden käyttö saattaa alentaa riviliittimen nimellisjännitettä. Lisätietoja saat tarvittaessa meiltä.

## M 16/12...

Jaotus 12 mm -0,1 (.473")

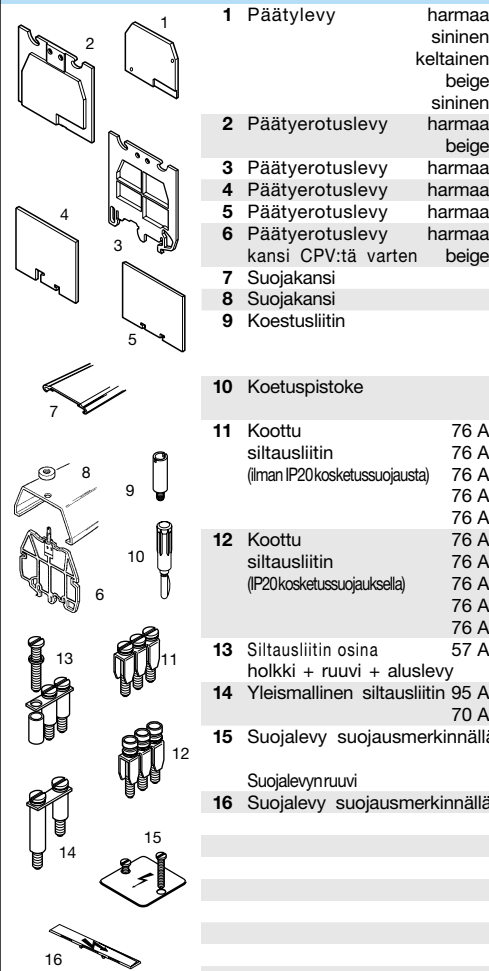


Riviliitin 12 mm vakiolohko erottimella.

**0115 129.14**



## Tarvikkeet



Nimi	Väri	Malli	Määrä	Yksikkö	Tuotenro
1 Päätylevy	harmaa	FEM12	1	paks. 3,0 mm	0118 618.01
	sininen	FEM12	1	paks. 3,0 mm	0128 618.03
	keltainen	FEM12	1	paks. 3,0 mm	0103 065.24
	beige	FEM12 V0	1	paks. 3,0 mm	0198 618.02
	sininen	FEM12 V0	1	paks. 3,0 mm	0199 303.00
2 Päätyerotuslevy	harmaa	SCF12	1	paks. 3,0 mm	0113 102.10
	beige	SCF12 V0	1	paks. 3,0 mm	0193 102.11
3 Päätyerotuslevy	harmaa	SCFM6	(1)	paks. 3,0 mm	0114 825.05
4 Päätyerotuslevy	harmaa	SCFEX1	(1)	paks. 2,4 mm	0103 619.04
5 Päätyerotuslevy	harmaa	SCFEX3	(1)	paks. 2,4 mm	0103 620.01
6 Päätyerotuslevy	harmaa	SCFCV 1.2	1	paks. 3,0 mm	0116 795.11
	beige	SCFCV 1.2 V0	1	paks. 3,0 mm	0196 795.12
7 Suojakansi		CPM	(SCF12..., SCFM6 varten)		0187 312.14
8 Suojakansi		CPV 1.2	(SCFCV1.2... varten)		0176 816.12
9 Koestusliitin		AL2	halk. 2,0 mm		0163 043.21
		AL3	halk. 3,0 mm		0163 261.00
		AL4	halk. 4,0 mm		0163 262.01
		FC2	halk. 2,0 mm		0007 865.26
		FC4	halk. 4,0 mm		0167 860.01
10 Koetuspistoke		BJM 12	(2)	2 -rap.	0179 618.16
		BJM 12	(2)	3 -rap.	0179 619.17
11 Koottu siltausliitin (ilman IP20 kosketussuojauusta)	76 A	BJM 12	(2)	4 -rap.	0179 620.14
	76 A	BJM 12	(2)	5 -rap.	0179 621.01
12 Koottu siltausliitin (IP20 kosketussuojauksella)	76 A	BJM 12	(2)	10 -rap.	0179 622.02
	76 A	BJMI 12	(2)	2 -rap.	0179 626.06
	76 A	BJMI 12	(2)	3 -rap.	0179 628.10
	76 A	BJMI 12	(2)	4 -rap.	0179 629.11
	76 A	BJMI 12	(2)	5 -rap.	0179 630.16
	76 A	BJMI 12	(2)	10 -rap.	0179 631.03
13 Siltausliitin osina holkki + ruuvi + aluslevy	57 A	BJS 12	(2)	20 -rap.	0177 653.07
14 Yleisallinen siltausliitin	95 A	EV12			0168 664.11
	70 A	BJDP2	(2)(3) jaotus 12 <-> jaotus 16		0179 624.04
		BJDP3	(2)(3) jaotus 12 <-> jaotus 6-6,5-8 tai 10		0179 625.05
15 Suojalevy suojausmerkinnällä		EP10	3 lohkoa		0163 429.21
Suojalevy ruuvi		EP12	4 lohkoa		0163 430.26
16 Suojalevy suojausmerkinnällä		VSP12			0163 432.14
		EPU6			0107 038.25

Väri	Malli	Tuotenro
Vakiolohkot		
Harmaa	M 16/12	0115 129.14
Sininen	M 16/12.N	0125 129.16
Keltainen	M 16/12	0105 129.23
Beige V0	M 16/12.V0	0195 129.15
Sininen V0	M 16/12.N.V0	0199 005.21

Malli	Tuotenro
FEM12	0118 618.01
FEM12	0128 618.03
FEM12	0103 065.24
FEM12 V0	0198 618.02
FEM12 V0	0199 303.00
SCF12	0113 102.10
SCF12 V0	0193 102.11
SCFM6	0114 825.05
SCFEX1	0103 619.04
SCFEX3	0103 620.01
SCFCV 1.2	0116 795.11
SCFCV 1.2 V0	0196 795.12
CPM	0187 312.14
CPV 1.2	0176 816.12
AL2	0163 043.21
AL3	0163 261.00
AL4	0163 262.01
FC2	0007 865.26
FC4	0167 860.01
BJM 12	0179 618.16
BJM 12	0179 619.17
BJM 12	0179 620.14
BJM 12	0179 621.01
BJM 12	0179 622.02
BJMI 12	0179 626.06
BJMI 12	0179 628.10
BJMI 12	0179 629.11
BJMI 12	0179 630.16
BJMI 12	0179 631.03
BJS 12	0177 653.07
EV12	0168 664.11
BJDP2	0179 624.04
BJDP3	0179 625.05
EP10	0163 429.21
EP12	0163 430.26
VSP12	0163 432.14
EPU6	0107 038.25

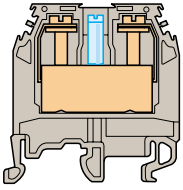




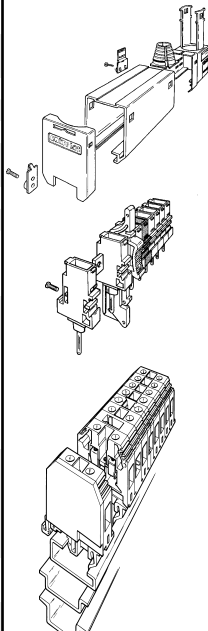


**R** Katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"

Huom: (1) Päätyerotuslevy napsautetaan kiinni kiskoihin. (2) Näiden tarvikkeiden käyttö edellyttää erottimen poistamista. (3) Käytä kahta tarraa EPU6 (jaotus 12 mm). (4) Käytä kahta tarraa EPU6 (jaotus 12 mm).

**M 16/12.C**

Jaotus 12 mm - 0,1 (.473")

Harmaa  0115 210.21Beige V0  0195 210.2212 mm:n lohko varustettuna  
joustavalla koestusliittimellä,  
halk. 2,5 mm, liitäntää varten.

Tuoten:ro	Tuoten:ro	Tuoten:ro	Tuoten:ro	Tuoten:ro	Tuoten:ro	Erlaisia sovellutuksia
0118 618.01						 <p>M 16/12.C - riviliittimet on varustettu koestusliittimellä, halk. 2,5 mm/ .10", liitäntöjä varten.</p> <p><b>BJDP2</b> mahdollistaa liitännän "M"-sarjan riviliittimeen, jaotus 16 mm.</p> <p><b>BJDP3</b> mahdollistaa liitännän "M"-sarjan riviliittimeen, jaotus 6 - 6,5 - 8 tai 10 mm.</p>
0128 618.03						
0103 065.24						
V0 0198 618.02						
V0 0199 303.00						
0113 102.10						
V0 0193 102.11						
(1) 0114 825.05						
(1)  0103 619.04						
(1)  0103 620.01						
0116 795.11						
V0 0196 795.12						
0187 312.14						
0176 816.12						
0107 038.25						

<sup>(1)</sup> <sup>(17)</sup> <sup>(26)</sup>  
Huom : (1) Päätyerotuslevyt napsautetaan kiinni kiskoille.

# Vakioriviliittimet

## Silmukkaliittimin

DIN 1 - 3

Päätypurist.	⌋	paks.9mm	<b>BADL</b>	V0	<b>0199 408.02</b>
Päätypuristin	⌋	paks.9,1mm	<b>BAM</b>		<b>0103 002.26</b>
Kisko	⌋	35 x 7,5 x 1	<b>PR30</b>	reikähihoilla	<b>0173 220.05</b>
Kisko	⌋	35 x 15 x 2,3	<b>PR4</b>		<b>0168 500.12</b>
Kisko	⌋	35 x 15 x 1,5	<b>PR5</b>	reikähihoilla	<b>0101 598.26</b>
Kisko	⌋	32 x 15 x 1,5	<b>PR1Z2</b>		<b>0163 050.04</b>

Muut päätypuristimet ja kiskot: Katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät".



## Huom.

Joidenkin tarvikkeiden käyttö saattaa alentaa riviliittimen nimellisiännitettä. Lisätietoja saat tarvittaessa meiltä.

**BJDP1** mahdollistaa liitännän "M"-sarja riviliittimen kanssa, jaotus 6 tai 6,5 tai 8 tai 10 mm.

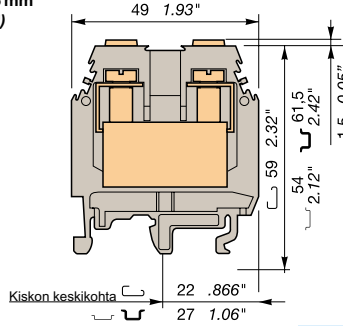
**BJDP2** mahdollistaa liitännän "M"-sarjan riviliittimen kanssa, jaotus 12 mm.

## Varusteet

		<b>1</b> Päätylevy	harmaa sininen keltainen beige
		<b>2</b> Päätyerotuslevy	harmaa beige
		<b>3</b> Päätyerotuslevy	harmaa CPV:n kantta varten beige
		<b>4</b> Päätyerotuslevy	harmaa
		<b>5</b> Päätyerotuslevy	harmaa
		<b>6</b> Suojakansi	
		<b>7</b> Suojakansi	
		<b>8</b> Koestusliitin	
		<b>9</b> Koestuspistoke	
		<b>10</b> Koottu siltausliitin	125 A 125 A 125 A 125 A 125 A
		<b>11</b> Koottu siltausliitin	110 A 110 A 110 A 110 A 110 A
		<b>12</b> Siltausliitin osina	125 A
		<b>13</b> Yleismallinen siltausliitin	50 A 95 A
		<b>14</b> Suojalevy suojausmerkinnällä	
		<b>15</b> Suojalevyn ruuvi	
		<b>16</b> Maadoituksen tunnistus	
		<b>R</b> Katso "Tarvikkeet ja merkinnät"	

## M 35/16...

Jaotus 16 mm  
-0,1 (.630")



Riviliitin 16 mm vakiolohko erotuksella. **0115 124.07**



Väri	Malli	Tuotenro
Harmaa	<b>M 35/16</b>	<b>0115 124.07</b>
Sininen	<b>M 35/16.N</b>	<b>0125 124.01</b>
Keltainen	<b>M 35/16</b>	<b>0105 124.16</b>
Beige V0	<b>M 35/16.V0</b>	<b>0195 124.00</b>
Sininen V0	<b>M 35/16.N.V0</b>	<b>0199 006.22</b>

## Ominaisuudet

### Johtimen koko

Simukka- län	Yksisäikeinen Monisäikeinen	IEC	UL/CSA
		NFC DIN	
		1-50 mm <sup>2</sup>	10-0 AWG
		1-35 mm <sup>2</sup>	10-1 AWG

### Jännite

Nimellinen	800 V	600 V
Pulssi	8 kV	
Saastutusaste	3	

### Virta

Nimellinen	125 A	150 A
------------	-------	-------

### Johtimen koko

Nimellinen / Koko	35 mm <sup>2</sup> / B9	0 AWG	
Kuorimis- pituus	Suositteltu ruuvitaltta	Suositteltu kirstysmomentti	Suojaus
17 mm .669"	6,5-7 mm .255" - .276"	2,8-3 Nm 24.9-26.7 lb.in	IP20 NEMA 1

Malli	Tuotenro
<b>FEM16</b>	paks. 3,0 mm <b>0118 233.27</b>
<b>FEM16</b>	paks. 3,0 mm <b>0128 233.21</b>
<b>FEM16</b>	paks. 3,0 mm <b>0103 061.20</b>
<b>FEM16V0 V0</b>	paks. 3,0 mm <b>0198 233.20</b>
<b>FEM16V0 V0</b>	paks. 3,0 mm <b>0199 304.01</b>
<b>SCF16</b>	paks. 3,0 mm <b>0113 101.17</b>
<b>SCF16.V0 V0</b>	paks. 3,0 mm <b>0193 101.10</b>
<b>SCFCV1.2 (1)</b>	paks. 3,0 mm <b>0116 795.11</b>
<b>SCFCV1.2 V0 V0 (1)</b>	paks. 3,0 mm <b>0196 795.12</b>
<b>SCFEX1 (1)</b>	paks. 2,4 mm <b>0103 619.04</b>
<b>SCFEX3 (1)</b>	paks. 2,4 mm <b>0103 620.01</b>
<b>CPM</b>	(SCF16...varten) <b>0187 312.14</b>
<b>CPV1.2</b>	(SCFCV1.2...varten) <b>0176 816.12</b>
<b>AL4</b>	halk. 4,0 mm <b>0168 237.05</b>
<b>FC2</b>	halk. 2,0 mm <b>0007 865.26</b>
<b>FC4</b>	halk. 4,0 mm <b>0167 860.01</b>
<b>BJM16 (2)</b>	2 -rep. <b>0179 613.01</b>
<b>BJM16 (2)</b>	3 -rep. <b>0179 614.02</b>
<b>BJM16 (2)</b>	4 -rep. <b>0179 615.03</b>
<b>BJM16 (2)</b>	5 -rep. <b>0179 616.04</b>
<b>BJM16 (2)</b>	10 -rep. <b>0179 617.05</b>
<b>BJMI16 (2)</b>	2 -rep. <b>0206 217.00</b>
<b>BJMI16 (2)</b>	3 -rep. <b>0206 218.11</b>
<b>BJMI16 (2)</b>	4 -rep. <b>0206 219.12</b>
<b>BJMI16 (2)</b>	5 -rep. <b>0206 220.17</b>
<b>BJMI16 (2)</b>	10 -rep. <b>0206 221.04</b>
<b>BJS16 (2)</b>	10 -rep. <b>0168 238.16</b>
<b>EV16</b>	<b>0179 627.07</b>
<b>BJDP1 (2)(3)</b>	jaotus 16 <-> jaotus 6-6,5-8 tai 10 <b>0179 623.03</b>
<b>BJDP2 (2)(3)</b>	jaotus 16 <-> jaotus 12 <b>0179 624.04</b>
<b>EP12</b>	3 lohkoa <b>0163 430.26</b>
<b>EP16</b>	4 lohkoa <b>0163 431.13</b>
<b>VSP16</b>	<b>0173 147.20</b>
<b>IDT16</b>	<b>0168 689.13</b>

(1) Huom. : (1) Päätyerotuslevyt napsautetaan kiinni kiskoon.  
(2) Näiden tarvikkeiden käyttö edellyttää erotuksen poistamista.  
(3) Katso palsta "Erlaisia sovelluksia" edellisillä sivuilla.



# Vakioriviliittimet

## Silmukkaliittimin

DIN 1 - 3

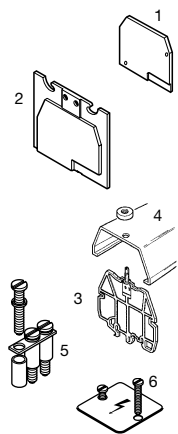
Päätypuistin	paks.9,1 mm	<b>BAMH</b>	<b>0114 836.00</b>
Päätypuistin	paks.12 mm	<b>BADH</b>	<b>0116 900.27</b>
Päätypuistin	paks.12 mm	<b>BAEH</b>	<b>0116 934.04</b>
Kisko	35 x 7,5 x 1	<b>PR30</b> reikäaihoilla	<b>0173 220.05</b>
Kisko	35 x 15 x 2,3	<b>PR4</b>	<b>0168 500.12</b>
Kisko	35 x 15 x 1,5	<b>PR5</b> reikäaihoilla	<b>0101 598.26</b>
Kisko	32 x 15 x 1,5	<b>PR1Z2</b>	<b>0163 050.04</b>

Muut päätypuistimet ja kiskot: Katso luettelon kohtaa "Tarvikkeet ja merkinnät"

### Huom.

Joidenkin tarvikkeiden käyttö saattaa alentaa riviliittimen nimellisjännitettä. Lisätietoja saat tarvittaessa meiltä.

### Tarvikkeet



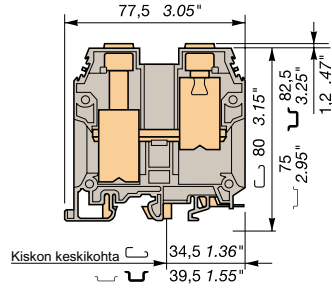
Malli	Tuotenro
1 Päätyosa harmaa	<b>FEM22</b> paks. 3,0 mm <b>0113 065.15</b>
1 Päätyosa keltainen	<b>FEM22</b> paks. 3,0 mm <b>0103 881.14</b>
1 Päätyosa beige	<b>FEM22 V0</b> V0 paks. 3,0 mm <b>0193 065.16</b>
2 Päätyerostuslevy harmaa	<b>SCF22</b> paks. 3,0 mm <b>0113 851.16</b>
2 Päätyerostuslevy beige	<b>SCF22 V0</b> V0 paks. 3,0 mm <b>0193 851.17</b>
3 Päätyerostuslevy harmaa CPV:n kannta varten	<b>SCFCV4</b> (1) paks. 3,0 mm <b>0116 797.13</b>
3 Päätyerostuslevy beige CPV:n kannta varten	<b>SCFCV4 V0</b> V0 (1) paks. 3,0 mm <b>0196 797.14</b>
4 Suojakansi	<b>CPV4</b> (SCFCV4...varten) <b>0176 791.21</b>
5 Siltausliitin osina 192 A	<b>BJS22</b> (2) 2 -nap. <b>0173 316.21</b>
5 Siltausliitin osina 192 A	<b>BJS22</b> (2) 3 -nap. <b>0173 317.22</b>
5 Siltausliitin osina 192 A	<b>BJS22</b> (2) 5 -nap. <b>0173 318.03</b>
5 Siltausliitin osina 192 A	<b>BJS22</b> (2) 10 -nap. <b>0173 319.04</b>
Ruuvi BJS:sää varten	<b>VJS51</b> <b>0173 320.01</b>
Aluslevy BJS:sää varten	<b>RDJ51</b> <b>0173 331.20</b>
6 Suojalevy suojausmerkinnällä	<b>EP223</b> 3 lohkoa <b>0173 327.24</b>
Suojalevyn ruuvi	<b>EP224</b> 4 lohkoa <b>0173 328.05</b>
	<b>VSP22</b> <b>0173 323.20</b>



R Katsoluettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"

### M 70/22...

Jaotus 22 mm -0,1 (.866")



Riviliitin 22 mm vakiolohko erotuksella. Kiristä liitin 6 mm kuusiokoloavaimella.



Väri	Malli	Tuotenro
Harmaa	<b>M 70/22</b>	<b>0115 216.13</b>
Sininen	<b>M 70/22.N</b>	<b>0125 216.15</b>
Beige V0	<b>M 70/22.V0</b>	<b>0195 216.14</b>

### Ominaisuudet

Johtimen koko	IEC		UL/CSA
	NFC	DIN	
Simukka- liitin	Yksisäikeinen	16-95 mm <sup>2</sup>	4-00 AWG
	Monisäikeinen	16-70 mm <sup>2</sup>	4-00 AWG

Jännite		
Nimellinen	800 V	600 V
Pulssi	8 kV	
Saasteaste	3	

Virta		
Nimellinen	192 A	175 A

Johtimen koko		
Nimellinen / Koko	70 mm <sup>2</sup> / B11	00 AWG

Kuorinta- pituus	Suosittel työväline	Suosittel kirstistymomentti	Suojaus
25 mm	6 mm kuusiokoloav.	6-7 Nm	IP20
.98"	.236" kuusiokoloavain	53,4-62,3 lb.in	NEVA1

Malli	Tuotenro
11	
17	
26	

Malli	Tuotenro
11	
17	
26	

Malli	Tuotenro
11	
17	
26	

Malli	Tuotenro
11	
17	
26	

Malli	Tuotenro
11	
17	
26	

Malli	Tuotenro
11	
17	
26	

Huom : (1) Päätyosat ja erotuslevyt napsautetaan kiinni kiskoihin.  
(2) Näiden varusteiden käyttö edellyttää väliseinän loveamista.

# Vakioriviliittimet

## Silmukkaliittimin

DIN 1 - 3

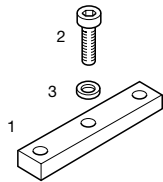
Päätypuristin	paks.9,1 mm	<b>BAMH</b>	<b>0114 836.00</b>
Päätypurist.	paks.12mm	<b>BAEH</b>	<b>0116 934.04</b>
Päätypurist.	paks.12mm	<b>BADH</b>	<b>0116 900.27</b>
Kisko	35 x 7,5 x 1	<b>PR30</b> reikäaihoilla	<b>0173 220.05</b>
Kisko	35 x 15 x 2,3	<b>PR4</b>	<b>0168 500.12</b>
Kisko	35 x 15 x 1,5	<b>PR5</b> reikäaihoilla	<b>0101 598.26</b>
Kisko	32 x 15 x 1,5	<b>PR1Z2</b>	<b>0163 050.04</b>

Muut päätypuristimet ja kiskot : katso luettelon kohtaa "Tarvikkeet ja merkinnät".

### Huom.

Joidenkin tarvikkeiden käyttö saattaa alentaa riviliittimen nimellisjännitettä. Lisätietoja saat tarvittaessa meiltä.

### Tarvikkeet



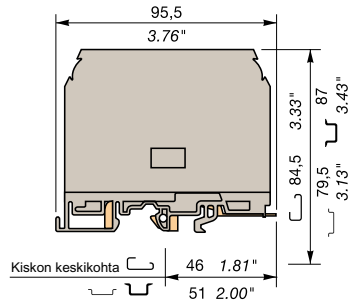
Malli	Tuoten:ro
1 Siltausliitinosa	232A
	232A
	232A
2 RuuviCHCM5,BJS.säävarten	232A
3 AluslevyVSJ.säävarten	232A
<b>BJS261 (1)</b>	2 -rap. <b>0177 508.07</b>
<b>BJS261 (1)</b>	3 -rap. <b>0177 509.00</b>
<b>BJS261 (1)</b>	5 -rap. <b>0177 510.24</b>
<b>BJS261 (1)</b>	10 -rap. <b>0177 511.11</b>
<b>VSJ51</b>	<b>0173 320.01</b>
<b>RDJ51</b>	<b>0173 331.20</b>



**R** Katso luettelon kohtaa "Tarvikkeet ja merkinnät"

## M 95/26...

Jaotus 26 mm (1.02")



Riviliitin 26 mm vakiolohko. Päätylevyllä. Kiristä liitin 6 mm:n kuusiokoloavaimella.



Väri	Malli	Tuoten:ro
Harmaa	<b>M 95/26</b>	<b>0115 556.10</b>
Sininen	<b>M 95/26.N</b>	<b>0125 556.12</b>
Beige V0	<b>M 95/26.V0</b>	<b>0195 556.11</b>

### Ominaisuudet

#### Johtimen koko

Simukka- lin	Yksisäikeinen Monisäikeinen	IEC	UL	CSA
		NFC DIN		
		35-120 mm <sup>2</sup>	0000 AWG	000 AWG maxi
		35-95 mm <sup>2</sup>		

#### Jännite

Nimellinen	1000 V	600 V	600 V
Pulssi	8 kV		
Saasteaste	3		

#### Virta

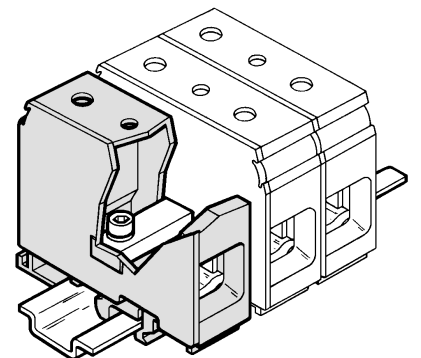
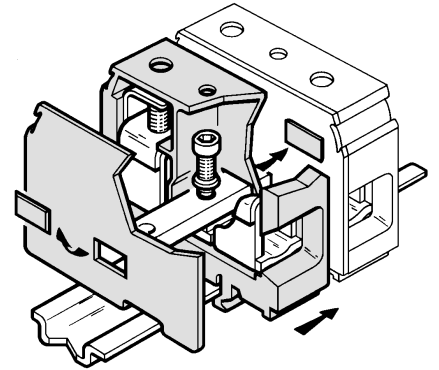
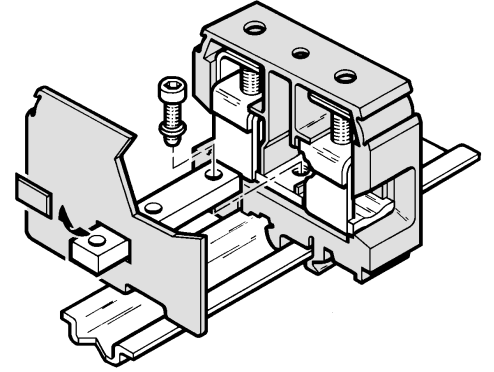
Nimellinen	232 A	230 A	250 A
------------	-------	-------	-------

#### Johtimen koko

Nimellinen / Koko	95 mm <sup>2</sup> / B12	0000 AWG	000 AWG
Kuorimis- pituus	Suositteltu työkalu	Suositteltu kirstistysmomentti	Suojaus
26 mm	6mmkuusiokoloav.	8,5-9,5 Nm	IP 10
1.02"	.236" Allen Key	74-83 lb.in	

Malli	Tuoten:ro
<b>BJS261 (1)</b>	2 -rap. <b>0177 508.07</b>
<b>BJS261 (1)</b>	3 -rap. <b>0177 509.00</b>
<b>BJS261 (1)</b>	5 -rap. <b>0177 510.24</b>
<b>BJS261 (1)</b>	10 -rap. <b>0177 511.11</b>
<b>VSJ51</b>	<b>0173 320.01</b>
<b>RDJ51</b>	<b>0173 331.20</b>

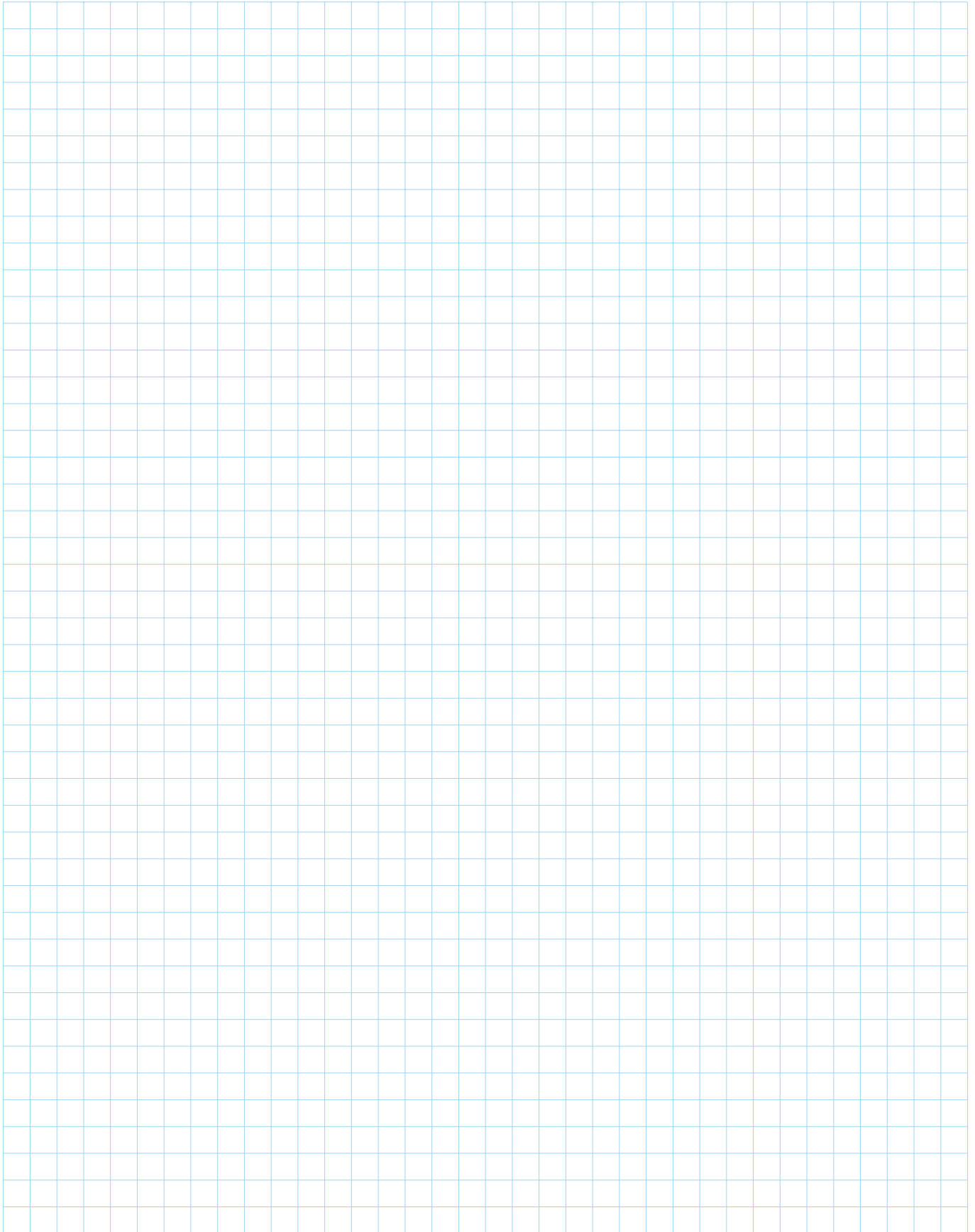
## Siltausliitännän asennus



(1) (17) (26)

Huom:(1) Näiden varusteiden käyttö edellyttää väliseinän loveamista.

# Muistiinpanot



## Riviliittimet kaksikerroksiset silmuksaliittimin


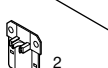

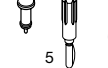


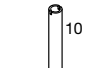





 DIN 1 - 3


Päätyriisin	paks.9,1mm	<b>BAMH</b>	<b>0114 836.00</b>
Muut päätyriisitimet:	katso luettelon osa "Tarvikkeet ja merkinnät"		
Kisko	35 x 7,5 x 1	<b>PR30</b> reikäaihioin	<b>0173 220.05</b>
Kisko	35 x 15 x 2,3	<b>PR4</b>	<b>0168 500.12</b>
Kisko	35 x 15 x 1,5	<b>PR5</b> reikäaihioin	<b>0101 598.26</b>
Kisko	32 x 15 x 1,5	<b>PR1Z2</b>	<b>0163 050.04</b>
Muut kiskot:	katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"		
Muut tarvikkeet:	katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"		

### Huom.

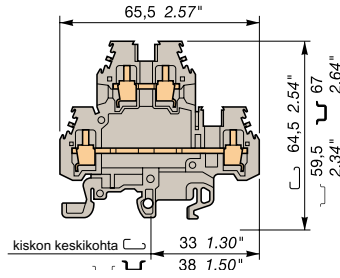
Joidenkin tarvikkeiden käyttö saattaa alentaa riviliittimen nimellisiännitettä. Lisätietoja saat tarvittaessa meiltä.

### Tarvikkeet





	<b>1</b> Päätylevy	harmaa sininen beige harmaa
	<b>2</b> Erotuslevy	harmaa
	<b>3</b> Koestusliitäntä	
	<b>4</b> Koestuslaite	
	<b>5</b> Koestuspistoke	
	<b>6</b> Koottu	24 A siltausliitin 24 A (ilman IP20 kosketussuojauksusta)
	<b>7</b> Koottu	24 A siltausliitin (IP20 kosketussuojauksella)
	<b>8</b> Siltausliitin osina	24 A ruuvi + aluslevy + hylsy
	<b>9</b> Kampatyypinensiltausliitin	30 A 30 A
	<b>10</b> Päätysuoja	
	<b>11</b> Pystysuora siltausliitin	
	<b>R</b> Maadoitusliitin	
	<b>R</b> Katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"	

## MA 2,5/5.D2...

Jaotus 5mm+0,08(.200")



Riviliitin 5 mm vakiolohko

		
Väri	Malli	Tuotenro
Harmaa	 <b>MA 2,5/5.D2</b>	<b>0115 490.13</b>
Sininen	 <b>MA 2,5/5.D2.N</b>	<b>0125 490.15</b>
Beige V0	 <b>MA 2,5/5.D2.V0</b>	<b>0195 490.14</b>

### Ominaisuudet

#### Johtimen koko

Simukka- län	Yksisäikeinen Monisäikeinen	IEC	UL	CSA
		NFC DIN		
		0,2-4 mm <sup>2</sup>	22-12 AWG	20-12 AWG
		0,22-2,5 mm <sup>2</sup>	22-12 AWG	20-12 AWG

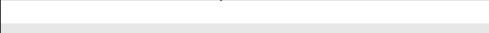


Jännite			
Nimellinen	630 V	300 V	300 V
Pulssi	8 kV		
Saasteaste	3		

Virta			
Nimellinen	24 A	20 A	25 A

Johtimen koko			
Nimellinen / koko	2,5 mm <sup>2</sup> / A3	12 AWG	12 AWG

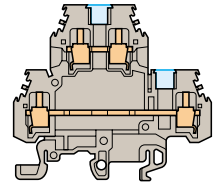
Kuorinta- pituus	Suosittel ruuvitalta	Suosittel kirstysmomentti	Suojaus
9 mm	3,5 mm	0,4-0,6 Nm	IP20
.354"	.138"	3.5-5.3 lb.in	NEMA 1

Malli	Tuotenro
<b>FEM6D</b>	paks. 1,0 mm <b>0118 499.23</b>
<b>FEM6D</b>	paks. 1,0 mm <b>0128 499.25</b>
<b>FEM6D V0</b> V0	paks. 1,0 mm <b>0198 499.24</b>
<b>SCMA5D</b>	paks. 1,0 mm <b>0116 720.21</b>
<b>AL2</b> (1)	halk. 2,0 mm <b>0164 950.00</b>
<b>DCV</b>	vihreä <b>0173 058.02</b>
<b>FC2</b> (3)	halk. 2,0 mm <b>0007 865.26</b>
<b>BJM5D</b> (1)	2 -rap. <b>0176 226.22</b>
<b>BJM5D</b> (1)	3 -rap. <b>0176 227.23</b>
<b>BJM5D</b> (1)	4 -rap. <b>0176 228.04</b>
<b>BJM5D</b> (1)	5 -rap. <b>0176 229.05</b>
<b>BJM5D</b> (1)	10 -rap. <b>0176 230.02</b>
<b>BJMI5D</b> (1)	2 -rap. <b>0176 736.21</b>
<b>BJMI5D</b> (1)	3 -rap. <b>0176 737.22</b>
<b>BJMI5D</b> (1)	4 -rap. <b>0176 738.03</b>
<b>BJMI5D</b> (1)	5 -rap. <b>0176 739.04</b>
<b>BJMI5D</b> (1)	10 -rap. <b>0176 740.11</b>
<b>BJS5D</b> (1)	20 -rap. <b>0177 651.05</b>
<b>EV5D</b>	<b>0176 260.10</b>
<b>PC5</b>	2 -rap. <b>0113 542.10</b>
<b>PC5</b>	10 -rap. <b>0113 544.12</b>
<b>EIP</b>	<b>0113 550.24</b>
<b>ITV5</b>	<b>0176 259.13</b>
<b>CBM5D</b>	paks. 0,5 mm <b>0173 530.24</b>




		
Väri	Malli	Tuotenro
Harmaa	 <b>MA 2,5/5.D2.1</b>	<b>0115 491.00</b>
Sininen	 <b>MA 2,5/5.D2.1N</b>	<b>0125 491.02</b>

## MA 2,5/5.D2.1...

Jaotus 5mm+0,08(.200")



MA 2,5/5.D2 erottimella

		
Väri	Malli	Tuotenro
Harmaa	 <b>MA 2,5/5.D2.1</b>	<b>0115 491.00</b>
Sininen	 <b>MA 2,5/5.D2.1N</b>	<b>0125 491.02</b>

### Ominaisuudet

#### Johtimen koko

Simukka- län	Yksisäikeinen Monisäikeinen	IEC	UL	CSA
		NFC DIN		
		0,2-4 mm <sup>2</sup>	22-12 AWG	20-12 AWG
		0,22-2,5 mm <sup>2</sup>	22-12 AWG	20-12 AWG

Jännite			
Nimellinen	630 V	300 V	300 V
Pulssi	8 kV		
Saasteaste	3		

Virta			
Nimellinen	24 A	20 A	25 A

Johtimen koko			
Nimellinen / koko	2,5 mm <sup>2</sup> / A3	12 AWG	12 AWG

Kuorinta- pituus	Suosittel ruuvitalta	Suosittel kirstysmomentti	Suojaus
9 mm	3,5 mm	0,4-0,6 Nm	IP20
.354"	.138"	3.5-5.3 lb.in	NEMA 1

Malli	Tuotenro
<b>FEM6D</b>	paks. 1,0 mm <b>0118 499.23</b>
<b>FEM6D</b>	paks. 1,0 mm <b>0128 499.25</b>
<b>FEM6D V0</b> V0	paks. 1,0 mm <b>0198 499.24</b>
<b>SCMA5D</b>	paks. 1,0 mm <b>0116 720.21</b>
<b>AL2</b>	halk. 2,0 mm <b>0164 950.00</b>
<b>DCV</b>	vihreä <b>0173 058.02</b>
<b>FC2</b> (3)	halk. 2,0 mm <b>0007 865.26</b>
<b>BJM5D</b> (2)	2 -rap. <b>0176 226.22</b>
<b>BJM5D</b> (2)	3 -rap. <b>0176 227.23</b>
<b>BJM5D</b> (2)	4 -rap. <b>0176 228.04</b>
<b>BJM5D</b> (2)	5 -rap. <b>0176 229.05</b>
<b>BJM5D</b> (2)	10 -rap. <b>0176 230.02</b>
<b>BJMI5D</b> (2)	2 -rap. <b>0176 736.21</b>
<b>BJMI5D</b> (2)	3 -rap. <b>0176 737.22</b>
<b>BJMI5D</b> (2)	4 -rap. <b>0176 738.03</b>
<b>BJMI5D</b> (2)	5 -rap. <b>0176 739.04</b>
<b>BJMI5D</b> (2)	10 -rap. <b>0176 740.11</b>
<b>BJS5D</b> (2)	20 -rap. <b>0177 651.05</b>
<b>EV5D</b>	<b>0176 260.10</b>
<b>PC5</b>	2 -rap. <b>0113 542.10</b>
<b>PC5</b>	10 -rap. <b>0113 544.12</b>
<b>EIP</b>	<b>0113 550.24</b>
<b>ITV5</b>	<b>0176 259.13</b>
<b>CBM5D</b>	paks. 0,5 mm <b>0173 530.24</b>

		
Väri	Malli	Tuotenro
Harmaa	 <b>MA 2,5/5.D2.1</b>	<b>0115 491.00</b>
Sininen	 <b>MA 2,5/5.D2.1N</b>	<b>0125 491.02</b>

(10) Lohkonsivulla (12) Lohkonpäällä

Note: (1) Erotuslevy SC vaaditaan näiden tarvikkeiden käyttöä varten.  
(2) Näiden tarvikkeiden käyttö edellyttää kiinteän erottimen poistamista.  
(3) Lohkoa varten, joka on varustettu koestusliittimellä AL2.

# Riviliitin kaksikerroksinen Silmukkaliittimin

DIN 1 - 3



Päätypistin paks.9,1mm **BAMH** 0114 836.00

Muut päätypuristimet: katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"

Kisko 35 x 7,5 x 1 **PR30** reikäaihioin 0173 220.05

Kisko 35 x 15 x 2,3 **PR4** reikäaihioin 0168 500.12

Kisko 35 x 15 x 1,5 **PR5** reikäaihioin 0101 598.26

Kisko 32 x 15 x 1,5 **PR1Z2** 0163 050.04

Muut kiskot: katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"

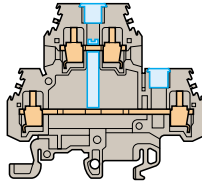
Muut tarvikkeet: katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"

## Huom.

Joidenkin tarvikkeiden käyttö saattaa alentaa riviliittimen nimellisjännitettä. Lisätietoja saat tarvittaessa meiltä.

## MA 2,5/5.D1.1...

Jaotus 5 mm +0,08 (.200")



MA2,5/5.D2.1 pystysuoralla liitännällä ja erottimella alemmalla tasolla.



Väri	Malli	Tuotenro
Harmaa	<b>MA 2,5/5.D1.1</b>	0115 530.12
Sininen	<b>MA 2,5/5.D1.1N</b>	0125 530.14

## Ominaisuudet

Johtimenkoko	IEC		UL	CSA
	NFC	DIN		
Silmuk- liitin	Yksisäikeinen	0,2-4 mm <sup>2</sup>	22-12 AWG	20-12 AWG
	Monisäikeinen	0,22-2,5 mm <sup>2</sup>	22-12 AWG	20-12 AWG

Jännite			
Nimellinen	630 V	300 V	300 V
Pulssi	8 kV		
Saasteaste	3		

Virta			
Nimellinen	24 A	20 A	25 A

Johtimenkoko			
Nimellinen / koko	2,5 mm <sup>2</sup> / A3	12 AWG	12 AWG
Kuorinta- pituus	Suositteltu ruuvitalta	Suositteltu kirstysmomentti	Suojaus
9 mm	3,5 mm	0,4-0,6 Nm	IP20
.354"	.138"	3.5-5.3 lb.in	NEMA 1

## Tarvikkeet

	<b>1</b> Päätylevy	harmaa sininen beige
	<b>2</b> Koestusliitin	
	<b>3</b> Koestuslaitte	
	<b>4</b> Koestuspistoke	
	<b>5</b> Koottu siltausliitin (ImanIP20kosketussuojausta)	24A 24A 24A 24A 24A 24A
	<b>6</b> Koottu siltausliitin (IP20kosketussuojauksella)	24A 24A 24A 24A 24A 24A
	<b>7</b> Siltausliitinosa ruuvi+aluslevy+holkki	24A
	<b>8</b> Kampatyypinensiltausliitin	30A 30A
	<b>9</b> Päätysuoja	
	<b>9</b> Maadoitusliitin	
	<b>R</b> Katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"	

Malli		Tuotenro
<b>FEM6D</b>	paks. 1,0 mm	0118 499.23
<b>FEM6D</b>	paks. 1,0 mm	0128 499.25
<b>FEM6D V0</b>	V0 paks. 1,0 mm	0198 499.24
<b>AL2</b>	(3) halk. 2,0 mm	0164 950.00
<b>DCV</b>	vihreä	0173 058.02
<b>FC2</b>	(2) halk. 2,0 mm	0007 865.26
<b>BJM5D</b>	(1)(3) 2 -rep.	0176 226.22
<b>BJM5D</b>	(1)(3) 3 -rep.	0176 227.23
<b>BJM5D</b>	(1)(3) 4 -rep.	0176 228.04
<b>BJM5D</b>	(1)(3) 5 -rep.	0176 229.05
<b>BJM5D</b>	(1)(3) 10 -rep.	0176 230.02
<b>BJMI5D</b>	(1)(3) 2 -rep.	0176 736.21
<b>BJMI5D</b>	(1)(3) 3 -rep.	0176 737.22
<b>BJMI5D</b>	(1)(3) 4 -rep.	0176 738.03
<b>BJMI5D</b>	(1)(3) 5 -rep.	0176 739.04
<b>BJMI5D</b>	(1)(3) 10 -rep.	0176 740.11
<b>BJS5D</b>	(1)(3) 20 -rep.	0177 651.05
<b>EV5D</b>		0176 260.10
<b>PC5</b>	2 -rep.	0113 542.10
<b>PC5</b>	10 -rep.	0113 544.12
<b>EIP</b>		0113 550.24
<b>CBM5D</b>	paks. 0,5 mm	0173 530.24

⑩ Lohkon sivuilla ⑫ Lohkon päällä

Huom : (1) Näiden tarvikkeiden käyttöedellyttää kiinteän erottimen poistamista.

(2) Lohkoa varten, joka on varustettu koestusliittimellä AL2.

(3) Vain alemmaa kerrosta varten.

## Riviliittimet kaksikerroksiset silukkaliittimin

DIN 1 - 3

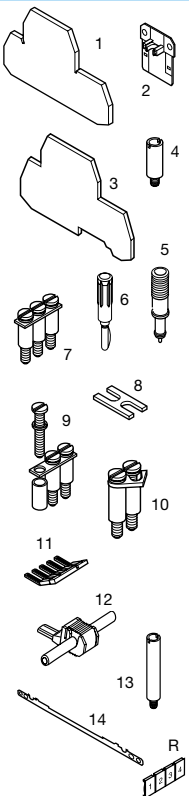


Päätyisin	paks.9,1mm	<b>BAMH</b>	<b>0114 836.00</b>
Muut päätypuristimet : katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"			
Kisko	35 x 7,5 x 1	<b>PR30</b>	rekäähioin <b>0173 220.05</b>
Kisko	35 x 15 x 2,3	<b>PR4</b>	<b>0168 500.12</b>
Kisko	35 x 15 x 1,5	<b>PR5</b>	rekäähioin <b>0101 598.26</b>
Kisko	32 x 15 x 1,5	<b>PR1Z2</b>	<b>0163 050.04</b>
Muut kiskot : katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"			
Muut tarvikkeet: katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"			

### Huom.

Joidenkin tarvikkeiden käyttö saattaa alentaa riviliittimen nimellisjännitettä. Lisätietoja saat tarvittaessa meiltä.

### Tarvikkeet

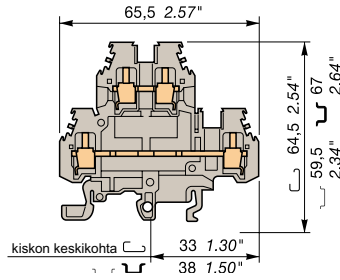


<b>1</b> Päätylevy	harmaa sininen beige	
<b>2</b> Erotuslevy	harmaa beige	
<b>3</b> Päätyerotuslevy	harmaa beige	
<b>4</b> Koestusliitin		
<b>5</b> Koestuslaite		
<b>6</b> Koestuspistoke		
<b>7</b> Koottu siltausliitin	32 A 32 A (ilman IP20 kosketussuojauستا)	
<b>8</b> Koottu siltausliitin	32 A 32 A (IP20 kosketussuojauksella)	
<b>8</b> Yhdistäjälevy	35 A	
<b>9</b> Siltausliitin osina ruuvi + aluslevy + holkki	32 A	
<b>10</b> Nivelletty siltausliitin	35 A	
<b>11</b> Kampatyypin siltausliitin	35 A	
<b>12</b> IDC siltaus	24 A	
<b>13</b> Pystysuora liitäntä		
<b>14</b> Maadoitusliitin		

**R** Katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"

### M 4/6.D2...

Jaotus 6 mm +0,05 (.238")



Riviliitin 6 mm vakiolohko.



Väri	Malli	Tuotenro
Harmaa	<b>M 4/6.D2</b>	<b>0115 271.22</b>
Beige V0	<b>M 4/6.D2.V0</b>	<b>0195 271.23</b>

### Ominaisuudet

Johtimen koko	IEC		UL	CSA
	NFC	DIN		
Simukka- liitin	Yksisäikeinen	0,2-4 mm <sup>2</sup>	22-12 AWG	24-12 AWG
	Monisäikeinen	0,22-4 mm <sup>2</sup>	22-12 AWG	24-12 AWG

Jännite	800 V	600 V	300 V
Nimellinen			
Pulssi	8 kV		
Saasteaste	3		

Virta	32 A	20 A	25 A
Nimellinen			

Johtimen koko	4 mm <sup>2</sup> / A4	12 AWG	12 AWG
Nimellinen / koko			

Kuorinta- pituus	Suosittel ruuvitalta	Suosittel kirstysmomentti	Suojaus
8,5 mm .33"	4 mm .157"	0,5-0,8 Nm 4.4-7.1 lb.in	IP20 NEMA 1

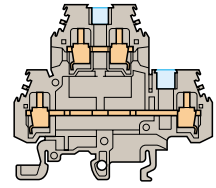
Malli	Tuotenro
<b>FEM6D</b>	paks. 1,0 mm <b>0118 499.23</b>
<b>FEM6D</b>	paks. 1,0 mm <b>0128 499.25</b>
<b>FEM6D V0</b>	paks. 1,0 mm <b>0198 499.24</b>
<b>SCM6D</b>	<b>0113 482.05</b>
<b>SCM6D V0</b>	<b>0193 482.06</b>
<b>SCF6D</b>	paks. 1,0 mm <b>0118 495.17</b>
<b>SCF6D V0</b>	paks. 1,0 mm <b>0198 495.10</b>
<b>AL2</b>	(1) halk. 2,0 mm <b>0163 070.00</b>
<b>AL3</b>	(1) halk. 3,0 mm <b>0163 261.00</b>
<b>DCG</b>	harmaa <b>0163 218.05</b>
<b>FC2</b>	(3) halk. 2,0 mm <b>0007 865.26</b>
<b>BJM6D</b>	(1) 2 -rap. <b>0173 515.11</b>
<b>BJM6D</b>	(1) 3 -rap. <b>0173 516.12</b>
<b>BJM6D</b>	(1) 4 -rap. <b>0173 517.13</b>
<b>BJM6D</b>	(1) 5 -rap. <b>0173 519.25</b>
<b>BJM6D</b>	(1) 10 -rap. <b>0173 520.22</b>
<b>BJMI6D</b>	(1) 2 -rap. <b>0179 668.20</b>
<b>BJMI6D</b>	(1) 3 -rap. <b>0179 669.21</b>
<b>BJMI6D</b>	(1) 4 -rap. <b>0179 670.26</b>
<b>BJMI6D</b>	(1) 5 -rap. <b>0179 671.13</b>
<b>BJMI6D</b>	(1) 10 -rap. <b>0179 672.14</b>
<b>EL6</b>	<b>0173 627.21</b>
<b>BJS61</b>	(1)(4) 10 -rap. <b>0168 485.27</b>
<b>EV6D</b>	<b>0168 400.16</b>
<b>BJP61</b>	<b>0167 225.20</b>
<b>PC61</b>	10 -rap. <b>0163 311.22</b>
<b>AD2,5</b>	<b>0114 205.20</b>
<b>ITV6</b>	<b>0168 962.04</b>
<b>CBM5D</b>	paks. 0,5 mm <b>0173 530.24</b>

(1) Lohkon sivulla (2) Lohkon päällä

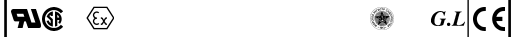
Huom. : (1) Erotuslevy SC vaaditaan näiden tarvikkeiden käyttöä varten. (2) Näiden tarvikkeiden käyttö edellyttää kiinteän erottimen poistamista. (3) Lohkoa varten, joka on varustettu koestusliittimellä AL2. (4) Katso kohta "Tarvikkeet ja merkinnät" napojen muunlaisen konfiguraation suhteen.

### M 4/6.D2.1...

Pas 6 mm +0,05 (.238")



M 4/6.D2 erottimella.



Väri	Malli	Tuotenro
Harmaa	<b>M 4/6.D2.1</b>	<b>0115 126.01</b>
Sininen	<b>M 4/6.D2.1.N</b>	<b>0125 126.03</b>
Beige V0	<b>M 4/6.D2.1.V0</b>	<b>0195 126.02</b>

### Ominaisuudet

Johtimen koko	IEC		UL	CSA
	NFC	DIN		
Simukka- liitin	Yksisäikeinen	0,2-4 mm <sup>2</sup>	22-12 AWG	24-12 AWG
	Monisäikeinen	0,22-4 mm <sup>2</sup>	22-12 AWG	24-12 AWG

Jännite	800 V	600 V	300 V
Nimellinen			
Pulssi	8 kV		
Saasteaste	3		

Virta	32 A	20 A	25 A
Nimellinen			

Johtimen koko	4 mm <sup>2</sup> / A4	12 AWG	12 AWG
Nimellinen / koko			

Kuorinta- pituus	Suosittel ruuvitalta	Suosittel kirstysmomentti	Suojaus
8,5 mm .33"	4 mm .157"	0,5-0,8 Nm 4.4-7.1 lb.in	IP20 NEMA 1

Malli	Tuotenro
<b>FEM6D</b>	paks. 1,0 mm <b>0118 499.23</b>
<b>FEM6D</b>	paks. 1,0 mm <b>0128 499.25</b>
<b>FEM6D V0</b>	paks. 1,0 mm <b>0198 499.24</b>
<b>SCM6D</b>	<b>0113 482.05</b>
<b>SCM6D V0</b>	<b>0193 482.06</b>
<b>SCF6D</b>	paks. 1,0 mm <b>0118 495.17</b>
<b>SCF6D V0</b>	paks. 1,0 mm <b>0198 495.10</b>
<b>AL2</b>	halk. 2,0 mm <b>0163 070.00</b>
<b>AL3</b>	halk. 3,0 mm <b>0163 261.00</b>
<b>DCG</b>	harmaa <b>0163 218.05</b>
<b>FC2</b>	(3) halk. 2,0 mm <b>0007 865.26</b>
<b>BJM6D</b>	(2) 2 -rap. <b>0173 515.11</b>
<b>BJM6D</b>	(2) 3 -rap. <b>0173 516.12</b>
<b>BJM6D</b>	(2) 4 -rap. <b>0173 517.13</b>
<b>BJM6D</b>	(2) 5 -rap. <b>0173 519.25</b>
<b>BJM6D</b>	(2) 10 -rap. <b>0173 520.22</b>
<b>BJMI6D</b>	(2) 2 -rap. <b>0179 668.20</b>
<b>BJMI6D</b>	(2) 3 -rap. <b>0179 669.21</b>
<b>BJMI6D</b>	(2) 4 -rap. <b>0179 670.26</b>
<b>BJMI6D</b>	(2) 5 -rap. <b>0179 671.13</b>
<b>BJMI6D</b>	(2) 10 -rap. <b>0179 672.14</b>
<b>EL6</b>	<b>0173 627.21</b>
<b>BJS61</b>	(2)(4) 10 -rap. <b>0168 485.27</b>
<b>EV6D</b>	<b>0168 400.16</b>
<b>BJP61</b>	<b>0167 225.20</b>
<b>PC61</b>	10 -rap. <b>0163 311.22</b>
<b>AD2,5</b>	<b>0114 205.20</b>
<b>ITV6</b>	<b>0168 962.04</b>
<b>CBM5D</b>	paks. 0,5 mm <b>0173 530.24</b>

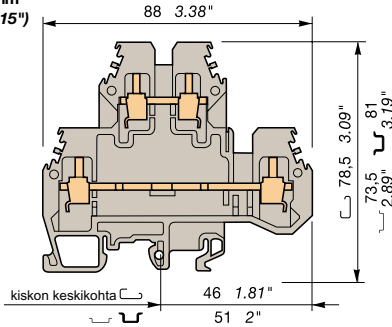
(1) Lohkon sivut (2) Lohkon päällä

# Riviliittimet kaksikerroksiset silukkaliittimin

☐ ☐ ☐ DIN 1 - 3

## M 6/8.D2

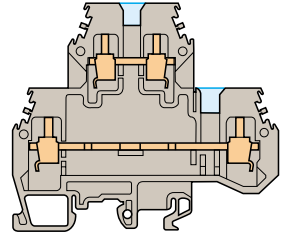
Jaotus8mm  
+0,05 (.315")



Riviliitin 8 mm vakiolohko.

## M 6/8.D2.1

Jaotus8mm+0,05(.315")



M 6/8.D2 erottimella.



Väri	Malli	Tuotenro
Harmaa	M 6/8.D2	0115 501.12
Beige V0	M 6/8.D2.V0	0195 501.13



Väri	Malli	Tuotenro
Harmaa	M 6/8.D2.1	0115 497.06

### Ominaisuudet

Johtimen koko	IEC		UL	CSA
	NFC	DIN		
Sivuliitin	Yksisäikeinen	0,5-10 mm <sup>2</sup>	18-8 AWG	8 AWG Max.
	Monisäikeinen	0,5-6 mm <sup>2</sup>	18-8 AWG	8 AWG Max.

### Ominaisuudet

Johtimen koko	IEC		UL	CSA
	NFC	DIN		
Sivuliitin	Yksisäikeinen	0,5-10 mm <sup>2</sup>	18-8 AWG	8 AWG Max.
	Monisäikeinen	0,5-6 mm <sup>2</sup>	18-8 AWG	8 AWG Max.

Päätypuistin paks.9,1mm **BAMH** 0114 836.00

Muut päätypuistimet: katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"

Kisko ☐ 35 x 7,5 x 1 **PR30** rekäähioin 0173 220.05

Kisko ☐ 35 x 15 x 2,3 **PR4** 0168 500.12

Kisko ☐ 35 x 15 x 1,5 **PR5** rekäähioin 0101 598.26

Kisko ☐ 32 x 15 x 1,5 **PR1Z2** 0163 050.04

Muut kiskot: katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"

Muut tarvikkeet: katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"

### Huom.

Joidenkin tarvikkeiden käyttö saattaa alentaa riviliittimen nimellisjännitettä. Lisätietoja saat tarvittaessa meiltä.

### Jännite

Nimellinen	800 V	600 V	600 V
Pulssi	8 kV		
Saasteaste	3		

### Jännite

Nimellinen	800 V	600 V	600 V
Pulssi	8 kV		
Saasteaste	3		

### Virta

Nimellinen	41 A	50 A	45 A
------------	------	------	------

### Virta

Nimellinen	41 A	50 A	45 A
------------	------	------	------

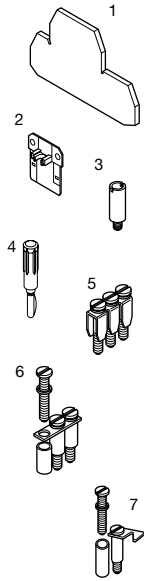
### Johtimen koko

Nimellinen / koko	6 mm <sup>2</sup> / A5	8 AWG	8 AWG
Kuorinta-pituus	Suositteltu ruuvitalta	Suositteltu kiristysmomentti	Suojaus
12 mm	4-5 mm	0,8-1 Nm	IP 20
.47"	.157"-.197"	7.1-8.9 lb.in	NEMA 1

### Johtimen koko

Nimellinen / koko	6 mm <sup>2</sup> / A5	8 AWG	8 AWG
Kuorinta-pituus	Suositteltu ruuvitalta	Suositteltu kiristysmomentti	Suojaus
12 mm	4-5 mm	0,8-1 Nm	IP 20
.47"	.157"-.197"	7.1-8.9 lb.in	NEMA 1

### Tarvikkeet



Malli	Malli	Tuotenro	Malli	Tuotenro
<b>1</b> Päätylevy	harmaa		<b>FEM8D1</b>	paks. 1 mm
	harmaa		<b>FEM8D2</b>	paks. 4 mm
	beige V0		<b>FEM8D1</b>	paks. 1 mm
<b>2</b> Erotuslevy	harmaa		<b>SCM6</b>	
<b>3</b> Koestusliitin			<b>AL2</b> (1)	halk. 2 mm
<b>4</b> Koestuspistoke			<b>AL3</b> (1)	halk. 3 mm
			<b>AL4</b> (1)	halk. 4 mm
			<b>FC2</b>	halk. 2 mm
			<b>FC4</b>	halk. 4 mm
<b>5</b> Koottu siltausliitin	41 A		<b>BJM8</b> (1)	2 -rap.
	41 A		<b>BJM8</b> (1)	3 -rap.
	(ilman IP20 kosketussuojausta)		<b>BJM8</b> (1)	4 -rap.
	41 A		<b>BJM8</b> (1)	5 -rap.
	41 A		<b>BJM8</b> (1)	10 -rap.
Koottu siltausliitin	41 A		<b>BJMI8</b> (1)	2 -rap.
	(IP20 kosketussuojauksella)		<b>BJMI8</b> (1)	3 -rap.
	41 A		<b>BJMI8</b> (1)	4 -rap.
	41 A		<b>BJMI8</b> (1)	5 -rap.
	41 A		<b>BJMI8</b> (1)	10 -rap.
<b>6</b> Siltausliitin osina	41 A		<b>BJS8</b>	(1) (3)
<b>7</b> Nivelletty siltausliitin	50 A		<b>BJP82</b>	

R

R Katso luettelon kohtaa "Tarvikkeet ja merkinnät"

⑪ ⑰ Lohkon sivuilla

Huom.:(1) Lohkon sivuilla käyttöä varten. (2) Näiden tarvikkeiden käyttö edellyttää kiinteän erottimen poistamista. (3) Katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät" selvittääksesi napojen muut konfiguraatiot.

⑪ ⑰ Lohkon sivuilla

## Kolmikerroksiset riviliittimet

### silmukkaliittimin

☐ DIN 3

Päätypuristin paks. 12 mm	<b>BADH</b>	V2	<b>0116 900.27</b>
Päätypuristin paks. 9,1 mm	<b>BAMH</b>	V0	<b>0194 836.01</b>
Päätypuristin paks. 9,1 mm	<b>BAMH</b>	V2	<b>0114 836.00</b>
Muut päätypuristimet : katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"			
Kisko ☐ 35 x 7,5 x 1	<b>PR3G2</b>		<b>0164 800.03</b>
Kisko ☐ 35 x 7,5 x 1	<b>PR3Z2</b>		<b>0174 300.17</b>
Kisko ☐ 35 x 7,5 x 1	<b>PR30</b>	reikäaihiolla	<b>0173 220.05</b>
Kisko ☐ 35 x 15 x 2,3	<b>PR4</b>		<b>0168 500.12</b>
Kisko ☐ 35 x 15 x 1,5	<b>PR5</b>	reikäaihiolla	<b>0101 598.26</b>
Muut kiskot : katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"			
Muut tarvikkeet : katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"			

### Huom.

### Tarvikkeet

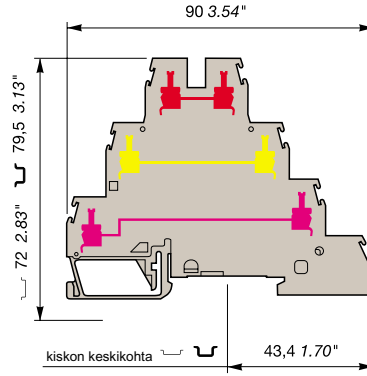
1	Päätylevy	
2	Erotuslevy	valkoinen
3	Koestusliitin	
4	Koestuspistoke	
5	Koottu siltausliitin	32A
6	Kampatyyppinen siltausliitin	32A
7	IDC siltaus	24A



**R** Katsoluettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"

### D 4/6.T3

Jaotus 6 mm (.238")



Riviliitin 6 mm vakiolohko.



Väri	Malli	Tuoten:ro
3"läpisyttö"-piiriä		
HarmaaV0	<b>D 4/6.T3</b>	<b>0299 683.01</b>

### Ominaisuudet

#### Johtimen koko

	IEC		UL/CSA
	NFC	DIN	
Silmukka-	0,2-4 mm <sup>2</sup>		22-12AWG
Yksisäikeinen liitin	0,22-4 mm <sup>2</sup>		22-12AWG
Monisäikeinen			

#### Jännite

	500 V	300 V
Nimellinen		
Pussi	6 kV	
Saasteaste	3	

#### Virta

	32 A	20 A
Nimellinen		

#### Johtimen koko

	4 mm <sup>2</sup> / A4		12 AWG	Suojaus
	Nimellinen/koko			
Kuorinta-pituus	9,5mm	4mm	0,5-0,8Nm	IP20
	.37"	.16"	4.4-7.1 lb.in	NEMA 1

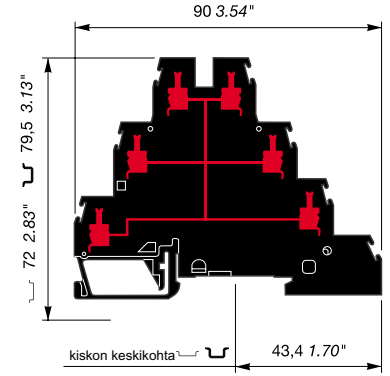
Malli	Tuoten:ro
Päätyosaa ei tarvita : suljettu lohko	
<b>SCD</b> (3) V2	<b>0103 189.26</b>
<b>AL2</b> (2) (3)	hak. 2,0mm <b>0167 319.06</b>
<b>FC2</b> (1) (3)	hak. 2,0mm <b>0007 865.26</b>
<b>BJM62</b> (3)	2 -nap. <b>0173 217.26</b>
<b>BJM62</b> (3)	3 -nap. <b>0173 218.07</b>
<b>BJM62</b> (3)	4 -nap. <b>0173 219.00</b>
<b>BJM62</b> (3)	5 -nap. <b>0173 221.22</b>
<b>BJM62</b> (3)	6 -nap. <b>0174 112.16</b>
<b>BJM62</b> (3)	7 -nap. <b>0174 113.17</b>
<b>BJM62</b> (3)	8 -nap. <b>0174 114.10</b>
<b>BJM62</b> (3)	9 -nap. <b>0174 115.11</b>
<b>BJM62</b> (3)	10 -nap. <b>0173 226.27</b>
<b>PC61</b>	10 -nap. <b>0163 311.22</b>
<b>AD2,5</b> V2	<b>0114 205.20</b>

Ⓢ RC65 tyhjä (valkoinen, punainen, sininen)

Huom : (1) Lohkoa varten, joka on varustettu AL2:lla. (2) Erotuslevy **SCD** vaaditaan näiden tarvikkeiden käyttämiseksi. (3) Vain ylemmää tasoa varten.

### D4/6.T1

Jaotus 6 mm (.238")



D4/6.T3 pystysuoralla välikytkennällä.



Väri	Malli	Tuoten:ro
6 keskenään kytkettyä liitintä		
MustaV0	<b>D 4/6.T1</b>	<b>0199 219.03</b>

### Ominaisuudet

#### Johtimen koko

	IEC		UL/CSA
	NFC	DIN	
Silmukka-	0,2-4 mm <sup>2</sup>		22-12AWG
Yksisäikeinen liitin	0,22-4 mm <sup>2</sup>		22-12AWG
Monisäikeinen			

#### Jännite

	500 V	300 V
Nimellinen		
Pussi	6 kV	
Saasteaste	3	

#### Virta

	32 A	20 A
Nimellinen		

#### Johtimen koko

	4 mm <sup>2</sup> / A4		12 AWG	Suojaus
	Nimellinen / koko			
Kuorinta-pituus	9,5mm	4mm	0,5-0,8Nm	IP20
	.37"	.16"	4.4-7.1 lb.in	NEMA 1

Malli	Tuoten:ro
Päätyosaa ei tarvita : suljettu lohko	
<b>PC61</b>	10 -nap. <b>0163 311.22</b>
<b>AD2,5</b> V2	<b>0114 205.20</b>

Ⓢ RC65 tyhjä (valkoinen, punainen, sininen)

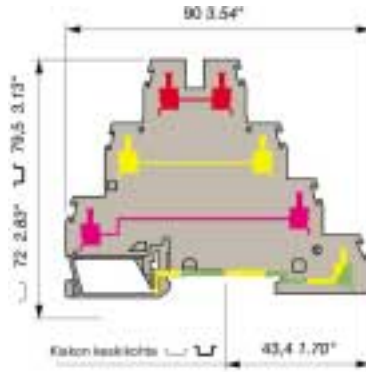


# Kolmikerroksiset riviliittimet + kiskokosketin silmukaliittimin

DIN 3

## D 4/6.T3.P

Jaotus 6 mm (.238")



Riviliitin, 6 mm vakiolohko + maasuojaus.

Väri	Malli	Tuoten:ro
Harmaa V0	D 4/6.T3.P	0299 684.02

### Ominaisuudet

#### Johtimen koko

		IEC		UL/CSA
		NFC	DIN	
Siltausliitin	Yksisäikeinen	0,2-4 mm <sup>2</sup>		22-12 AWG
	Monisäikeinen	0,22-4 mm <sup>2</sup>		22-12 AWG

#### Jännite

Nimellinen	500 V	300 V
Pulssi	6 kV	
Saasteaste	3	

#### Virta

Nimellinen/Oikosulku	32A - 480A/1s	20 A
----------------------	---------------	------

#### Johtimen koko

Johtimen kuorintapitusuus	Suosittelut ruuvitalta	Suosittelut kiristysmomentti	Kosketussuojaus
9,5mm .37"	4mm .16"	0,5-0,8Nm 4,4-7,1 lb.in	IP20 NEMA 1

Päätypuristin paks. 12 mm **BADH** V2 0116 900.27  
 Päätypuristin paks.9,1mm **BAMH** V0 0194 836.01  
 Päätypuristin paks.9,1mm **BAMH** V2 0114 836.00

Muut päätypuristimet: katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"

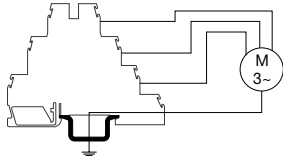
Kisko 35 x 7,5 x 1 **PR3G2** 0164 800.03  
 Kisko 35 x 7,5 x 1 **PR3Z2** 0174 300.17  
 Kisko 35 x 7,5 x 1 **PR30** reikäaihiolla 0173 220.05  
 Kisko 35 x 15 x 2,3 **PR4** 0168 500.12  
 Kisko 35 x 15 x 1,5 **PR5** reikäaihiolla 0101 598.26

Muut kiskot: katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"

Muut tarvikkeet: katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"

### Huom.

Lohko kolmevaihemootorin syöttöä varten



tai neljän johdinanturin liitäntää varten.

### Tarvikkeet

- Päätylevy
- Erutuslevy valkoinen
- Koestusliitin
- Koestuspistoke
- Valmiiksi koottu siltausliitin 32A
- Kampatyypinen siltaus
- IDC-siltaus

3

4

5

6

7

R

R Katsoluettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"

Malli	Tuoten:ro
Päätyosaa ei tarvita: suljettu lohko	
<b>SCD</b> (3) V2	<b>0103 189.26</b>
<b>AL2</b> (2) (3) halk. 2,0mm	<b>0167 319.06</b>
<b>FC2</b> (1) (3) halk. 2,0mm	<b>0007 865.26</b>
<b>BJM62</b> (3) 2 napaa	<b>0173 217.26</b>
<b>BJM62</b> (3) 3 napaa	<b>0173 218.07</b>
<b>BJM62</b> (3) 4 napaa	<b>0173 219.00</b>
<b>BJM62</b> (3) 5 napaa	<b>0173 221.22</b>
<b>BJM62</b> (3) 6 napaa	<b>0174 112.16</b>
<b>BJM62</b> (3) 7 napaa	<b>0174 113.17</b>
<b>BJM62</b> (3) 8 napaa	<b>0174 114.10</b>
<b>BJM62</b> (3) 9 napaa	<b>0174 115.11</b>
<b>BJM62</b> (3) 10 napaa	<b>0173 226.27</b>
<b>PC61</b> 10 napaa	<b>0163 311.22</b>
<b>AD2,5</b> V2	<b>0114 205.20</b>

RC65 tyhjä (valkoinen, punainen, sininen)

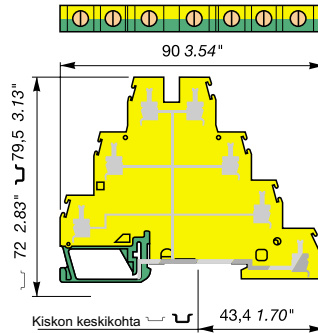
Huom: (1) Lohkole, joka on varustettu AL2. (2) Erotuslevy **SCD** vaaditaan näiden tarvikkeiden käyttöä varten. (3) Vain ylempää kerrosta varten.

# Kolmikerroksiset riviliittimet + maadoitussuojaus silmukkaliittimin

DIN 3

## D 4/6.P.T1

Jaotus 6 mm (0,238")



D4/6.T:n kanssa käytettävä maadoitettu riviliitin...



Väri	Malli	Tuoten:ro
7 liittintä, jotka on kytketty maadoitusta varten asennuskiskoon vihreä/kelt. V0	<b>D 4/6.P.T1</b>	<b>0199 220.00</b>

### Ominaisuudet

#### Johtimen koko

	IEC		UL/CSA
	NFC	DIN	
Silmukka- Yksisäikeinen	0,2-4mm <sup>2</sup>		22-12AWG
liitin Monisäikeinen	0,22-4mm <sup>2</sup>		22-12AWG

#### Jännite

Nimellinen			
Pulssi			
Saasteaste			

#### Virta

Nimellinen/oikosulku	480 A/1s		
----------------------	----------	--	--

#### Johtimen koko

Nimellinen/koko		4 mm <sup>2</sup> / A4	12 AWG
Johtimen kuorintapituus	Suosittelut ruuvitalta	Suosittelut kiristysmomentti	Suojaus
9,5mm .37"	4mm .16"	0,5-0,8Nm 4,4-7,1lb.in	IP20 NEMA 1

Päätypuristin paks. 12 mm **BADH** V2 **0116 900.27**  
 Päätypuristin paks.9,1mm **BAMH** V0 **0194 836.01**  
 Päätypuristin paks.9,1mm **BAMH** V2 **0114 836.00**

Muut päätypuristimet: katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"

Kisko 35 x 7,5 x 1 **PR3G2** **0164 800.03**  
 Kisko 35 x 7,5 x 1 **PR3Z2** **0174 300.17**  
 Kisko 35 x 7,5 x 1 **PR30** reikäaihioin **0173 220.05**  
 Kisko 35 x 15 x 2,3 **PR4** **0168 500.12**  
 Kisko 35 x 15 x 1,5 **PR5** reikäaihioin **0101 598.26**

Muut kiskot: katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"

Muut tarvikkeet: katso kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"

### Huom.

Tässä lohossa kaikki piirit on kytketty asennuskiskoon.

### Tarvikkeet

- 1 Päätylevy
- 2 Kampatyypinen siltausliitin
- 3 IDC siltaus 24A



2



3

R



R Katsoluettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"

Malli	Tuoten:ro
Päätylevy ei tarpeen: suljettu lohko	
<b>PC61</b>	10 - nap. <b>0163 311.22</b>
<b>AD2,5</b> V2	<b>0114 205.20</b>

RC65 tyhjä (valkoinen, punainen, sininen)

## Kolmitasoanturilla varustetut riviliittimet ilman maaliitintää

silmukkaliittimin

↳ DIN 3

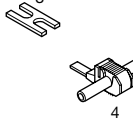
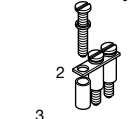
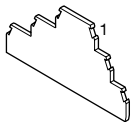


Päätypuristinpaks. 9,1 mm **BAMH** 0114 836.00  
 Muut päätypuristimet : katso kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"  
 Kisko 35 x 7,5 x 1 **PR30** reikäaihoiin **0173 220.05**  
 Kisko 35 x 15 x 2,3 **PR4** **0168 500.12**  
 Kisko 35 x 15 x 1,5 **PR5** reikäaihoiin **0101 598.26**  
 Muut kiskot: katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"  
 Muut tarvikkeet: katso kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"

### Huom.

Joidenkin tarvikkeiden käyttö saattaa alentaa riviliittimen nimellisiännitettä. Lisätietoja saat tarvittaessa meiltä.

### Tarvikkeet

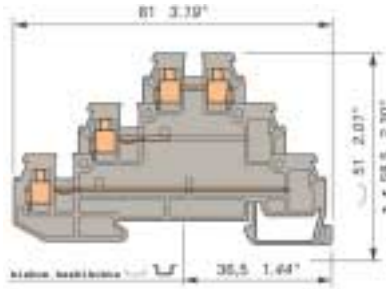


	Malli	Tuoten:ro
1	Päätylevy harmaa	
2	Koottu 22 A	
	siltausliitin 22 A	
	(ilman IP20-suojausta) 22 A	
	22 A	
	22 A	
	22 A	
3	Liitoslevy 22 A	
4	IDCsiltaus 24 A	

**R** Katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"

### D 2,5/6.D

Jaotus 6 mm +0,05 (0,238")



Kolmitasoinen lohko anturia varten



Väri	Malli	Tuoten:ro
Harmaa	<b>D 2,5/6.D</b>	<b>0115 542.12</b>

### Ominaisuudet

Johtimen koko

	NFC	DIN	UL	CSA
Silmukka- Yksisäikeinen	0,2-2,5mm <sup>2</sup>	20-12AWG	22-14AWG	
liitin Monisäikeinen	0,22-2,5mm <sup>2</sup>	20-12AWG	22-14AWG	

### Jännite

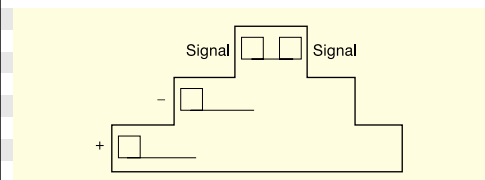
Nimellinen	380 V Gr.C	300 V	300 V
Pulssi			
Saasteaste			

### Virta

Nimellinen	22 A	26 A	20 A
Johtimen koko			

Nimellinen/koko	2,5 mm <sup>2</sup>	12 AWG	14 AWG
Kuorinta-pituus	Suosittelut Ruuvitaltan	Suosittelut kirstysmomentti	Suojaus
6mm	3,5mm	0,4-0,6Nm	IP20
.24"	.138"	3.5-5.3lb.in	NEMA 1

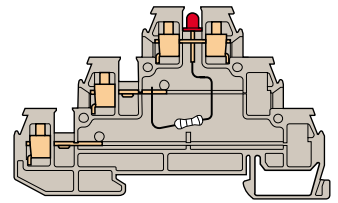
Malli	Tuoten:ro
<b>FED3E</b> paks. 3,0 mm	<b>0116 771.20</b>
<b>BJD6</b> 2 nap.	<b>0178 024.25</b>
<b>BJD6</b> 3 nap.	<b>0178 025.26</b>
<b>BJD6</b> 4 nap.	<b>0178 026.27</b>
<b>BJD6</b> 5 nap.	<b>0178 027.20</b>
<b>BJD6</b> 10 nap.	<b>0178 032.25</b>
<b>BJD6</b> 20 nap.	<b>0178 033.26</b>
<b>EL61</b>	<b>0177 812.17</b>
<b>AD2,5</b>	<b>0114 205.20</b>



Malli	Tuoten:ro
<b>RC65</b> punainen - tyhjä	<b>0103 776.01</b>
<b>RC65</b> sininen - tyhjä	<b>0103 775.00</b>

### D 2,5/6.DL

Jaotus 6 mm +0,05 (0,238")



Kolmitasolohko anturille LED-merkkivalolla ylä- ja keskitason välillä (punainen 24 V=)



Väri	Malli	Tuoten:ro
Harmaa	<b>D 2,5/6.DL</b>	<b>0115 537.05</b>

### Ominaisuudet

Johtimen koko

	NFC	DIN	UL	CSA
Silmukka- Yksisäikeinen	0,2-2,5mm <sup>2</sup>	20-12AWG	22-14AWG	
liitin Monisäikeinen	0,22-2,5mm <sup>2</sup>	20-12AWG	22-14AWG	

### Jännite

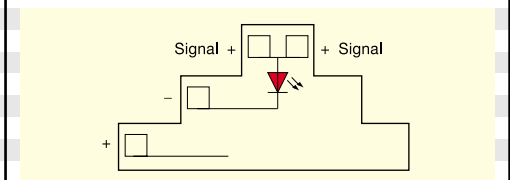
Nimellinen	380 V Gr.C	300 V (1)	300 V (1)
Pulssi			
Saasteaste			

### Virta

Nimellinen	22 A	26 A	20 A
Johtimen koko			

Nimellinen/koko	2,5 mm <sup>2</sup>	12 AWG	14 AWG
Kuorinta-pituus	Suosittelut Ruuvitaltan	Suosittelut kirstysmomentti	Suojaus
6mm	3,5mm	0,4-0,6Nm	IP20
.24"	.138"	3.5-5.3lb.in	NEMA 1

Malli	Tuoten:ro
<b>FED3E</b> paks. 3,0 mm	<b>0116 771.20</b>
<b>BJD6</b> 2 napaa	<b>0178 024.25</b>
<b>BJD6</b> 3 napaa	<b>0178 025.26</b>
<b>BJD6</b> 4 napaa	<b>0178 026.27</b>
<b>BJD6</b> 5 napaa	<b>0178 027.20</b>
<b>BJD6</b> 10 napaa	<b>0178 032.25</b>
<b>BJD6</b> 20 napaa	<b>0178 033.26</b>
<b>EL61</b>	<b>0177 812.17</b>
<b>AD2,5</b>	<b>0114 205.20</b>



Malli	Tuoten:ro
<b>RC65</b> punainen - tyhjä	<b>0103 776.01</b>
<b>RC65</b> sininen - tyhjä	<b>0103 775.00</b>

Huomaa: (1) 24 V DC LED-piirissä.

## Riviliittimet

### 3-kerroksiset anturiliittimet ilman maasuojasta silmukkaliittimin

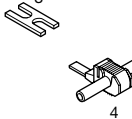
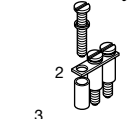
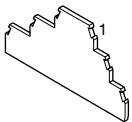
↳ DIN3

Päätypuristinpaks. 9,1 mm **BAMH** 0114 836.00  
 Muut päätypuristimet: katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"  
 Kisko 35 x 7,5 x 1 **PR30** reikäaihiolla 0173220.05  
 Kisko 35 x 15 x 2,3 **PR4** reikäaihiolla 0168 500.12  
 Kisko 35 x 15 x 1,5 **PR5** reikäaihiolla 0101598.26  
 Muut kiskot: katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"  
 Muut tarvikkeet: katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"

### Huom.

Joidenkin tarvikkeiden käyttö saattaa alentaa riviliittimen nimellisjännitettä. Lisätietoja saat tarvittaessa meiltä.

### Tarvikkeet

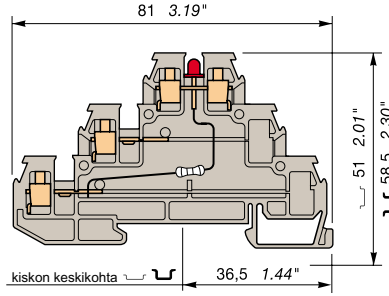


- |   |  |        |
|---|--|--------|
| 1 | Päätylevy  | harmaa |
| 2 | Koottu siltausliitin (ilman IP20 kosketussuojasta) | 22 A   |
| 3 | Yhdistäjälevy                                      | 22 A   |
| 4 | IDC siltaus  | 24 A   |

**R** Katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"

## D 2,5/6.DL1

Jaotus 6 mm + 0,05 (.238")



3-kerroksinen riviliitin antureille LED-ilmasimella alemman ja ylemmän tason välillä (punainen 24V=)



Väri	Malli	Tuotenro
Harmaa	<b>D 2,5/6.DL1</b>	<b>0115 538.16</b>

### Ominaisuudet

#### Johtimen koko

		NFC DIN	UL	CSA
Silmukka-liitin	Yksäkeinen	0,2-2,5mm <sup>2</sup>	20-12 AWG	22-14 AWG
	Monisäikeinen	0,22-2,5mm <sup>2</sup>	20-12 AWG	22-14 AWG

#### Jännite

Nimellinen	380 V Gr.C	300 V (1)	300 V (1)
Pussi			
Saasteaste			

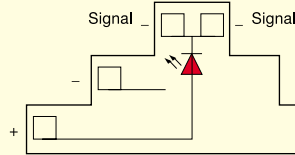
#### Virta

Nimellinen	22 A	26 A	20 A

#### Johtimen koko

Nimellinen/koko	2,5 mm <sup>2</sup>	12 AWG	14 AWG
Kuorinta-pituus	Suosittelulta ruuvitalta	Suosittelulta kiristysmomentti	Suojaus
6mm	3,5mm	0,4-0,6Nm	IP20
.24"	0.138"	3.5-5.3lb.in	NEMA 1

Malli	Tuotenro
<b>FED3E</b>	paks. 3,0 mm <b>0116 771.20</b>
<b>BJD6</b>	2 -rapp. <b>0178 024.25</b>
<b>BJD6</b>	3 -rapp. <b>0178 025.26</b>
<b>BJD6</b>	4 -rapp. <b>0178 026.27</b>
<b>BJD6</b>	5 -rapp. <b>0178 027.20</b>
<b>BJD6</b>	10 -rapp. <b>0178 032.25</b>
<b>BJD6</b>	20 -rapp. <b>0178 033.26</b>
<b>EL61</b>	<b>0177 812.17</b>
<b>AD2,5</b>	<b>0114 205.20</b>



⑤ **RC65** punainen-tyhjä **0103 776.01**  
**RC65** sininen-tyhjä **0103 775.00**  
 Huom: (1)24VDC, LED-piiri.

# Kolmitasoanturilla varustetut riviliittimet ilman maaliitääntää silmukkaliittimin

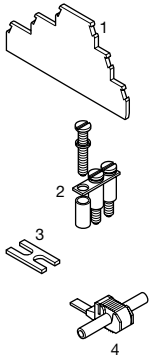
↳ DIN 3

Päätypuristin paks. 9,1mm **BAMH** 0114 836.00  
 Muut päätypuristimet : katso kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"  
 Kisko 35 x 7,5 x 1 **PR30** reikäaihoiin **0173 220.05**  
 Kisko 35 x 15 x 2,3 **PR4** **0168 500.12**  
 Kisko 35 x 15 x 1,5 **PR5** reikäaihoiin **0101 598.26**  
 Muut kiskot: katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"  
 Muut tarvikkeet: katso kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"

## Huom.

Joidenkin tarvikkeiden käyttö saattaa alentaa riviliittimen  
nimellisiännitettä. Lisätietoja saat tarvittaessa meiltä.

## Tarvikkeet



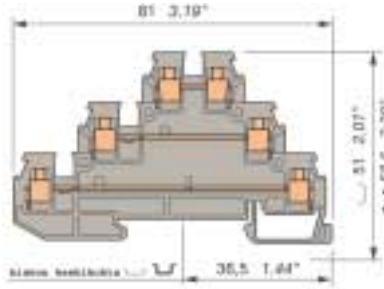
Nro	Nimi	Väri
1	Päätylevy	harmaa
2	Koottu siltausliitin (ilman IP20-suojauستا)	22 A
3	Liitoslevy	22 A
4	IDC-siltaus	24 A



**R** Katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"

## D 2,5/6.DA

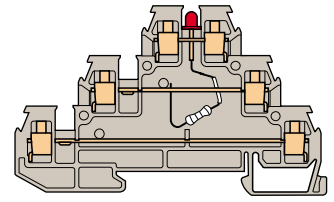
Jaotus 6 mm +0,05 (0,238")



Kolmitasoainen lohko virtaa varten

## D 2,5/6.DAL

Jaotus 6 mm +0,05 (0,238")



Kolmitasoanturilohko LED-merkkivalolla ylä- ja keskitason välillä (punainen 24 V=)

Väri	Malli	Tuoten:ro
Harmaa	<b>D 2,5/6.DA</b>	<b>0115 541.11</b>

Väri	Malli	Tuoten:ro
Harmaa	<b>D 2,5/6.DAL</b>	<b>0115 535.03</b>

## Ominaisuudet

### Johtimen koko

	NFC	DIN	UL	CSA
Silmukka- liitin	Yksisäikeinen 0,2-2,5mm <sup>2</sup>	20-12 AWG	22-14 AWG	22-14 AWG
	Monisäikeinen 0,22-2,5mm <sup>2</sup>	20-12 AWG	22-14 AWG	22-14 AWG

## Ominaisuudet

### Johtimen koko

	NFC	DIN	UL	CSA
Silmukka- liitin	Yksisäikeinen 0,2-2,5mm <sup>2</sup>	20-12 AWG	22-14 AWG	22-14 AWG
	Monisäikeinen 0,22-2,5mm <sup>2</sup>	20-12 AWG	22-14 AWG	22-14 AWG

### Jännite

Nimellinen	380 V Gr.C	300 V	300 V
Pulssi			
Saasteaste			

### Jännite

Nimellinen	380 V Gr.C	300 V (1)	300 V (1)
Pulssi			
Saasteaste			

### Virta

Nimellinen	22 A	26 A	20 A
------------	------	------	------

### Virta

Nimellinen	22 A	26 A	20 A
------------	------	------	------

### Johtimen koko

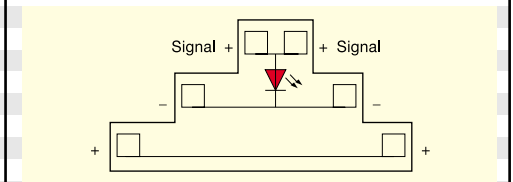
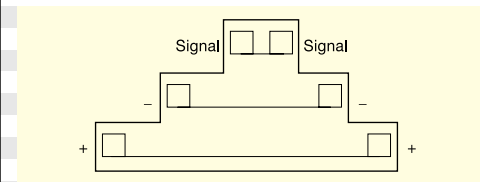
Nimellinen/koko	2,5 mm <sup>2</sup>	12 AWG	14 AWG
Kuorinta- pituus	Suositteltu Ruuvitaltan 3,5mm	Suositteltu kristysmomentti 0,4-0,6Nm	Suojaus IP20
6mm	.138"	3.5-5.3lb.in	NEMA 1

### Johtimen koko

Nimellinen/koko	2,5 mm <sup>2</sup>	12 AWG	14 AWG
Kuorinta- pituus	Suositteltu Ruuvitaltan 3,5mm	Suositteltu kristysmomentti 0,4-0,6Nm	Suojaus IP20
6mm	.138"	3.5-5.3lb.in	NEMA 1

Malli	Tuoten:ro
<b>FED3E</b>	paks. 3,0 mm <b>0116 771.20</b>
<b>BJD6</b>	2 nap. <b>0178 024.25</b>
<b>BJD6</b>	3 nap. <b>0178 025.26</b>
<b>BJD6</b>	4 nap. <b>0178 026.27</b>
<b>BJD6</b>	5 nap. <b>0178 027.20</b>
<b>BJD6</b>	10 nap. <b>0178 032.25</b>
<b>BJD6</b>	20 nap. <b>0178 033.26</b>
<b>EL61</b>	<b>0177 812.17</b>
<b>AD2,5</b>	<b>0114 205.20</b>

Malli	Tuoten:ro
<b>FED3E</b>	paks. 3,0 mm <b>0116 771.20</b>
<b>BJD6</b>	2 nap. <b>0178 024.25</b>
<b>BJD6</b>	3 nap. <b>0178 025.26</b>
<b>BJD6</b>	4 nap. <b>0178 026.27</b>
<b>BJD6</b>	5 nap. <b>0178 027.20</b>
<b>BJD6</b>	10 nap. <b>0178 032.25</b>
<b>BJD6</b>	20 nap. <b>0178 033.26</b>
<b>EL61</b>	<b>0177 812.17</b>
<b>AD2,5</b>	<b>0114 205.20</b>



RC65	Väri	Tuoten:ro
<b>RC65</b>	punainen - tyhjä	<b>0103 776.01</b>
<b>RC65</b>	sininen - tyhjä	<b>0103 775.00</b>

RC65	Väri	Tuoten:ro
<b>RC65</b>	punainen - tyhjä	<b>0103 776.01</b>
<b>RC65</b>	sininen - tyhjä	<b>0103 775.00</b>

Huomaa: (1)24VDC LED-piirissä.

## Riviliittimet

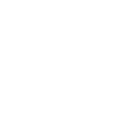
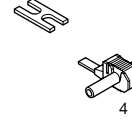
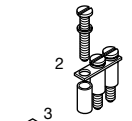
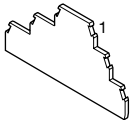
**3-kerroksiset anturiliittimet ilman maaliitintää silmukkaliittimin**  
 DIN3

Päätypuristinpaks. 9,1 mm **BAMH** 0114 836.00  
 Muut päätypuristimet: katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"  
 Kisko 35 x 7,5 x 1 **FR30** reikäaihiolla 0173220.05  
 Kisko 35 x 15 x 2,3 **PR4** reikäaihiolla 0168 500.12  
 Kisko 35 x 15 x 1,5 **FR5** reikäaihiolla 0101598.26  
 Muut kiskot: katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"  
 Muut tarvikkeet: katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"

### Huom.

Joidenkin tarvikkeiden käyttö saattaa alentaa riviliittimen nimellisiännitettä. Lisätietoja saat tarvittaessa meiltä.

### Tarvikkeet



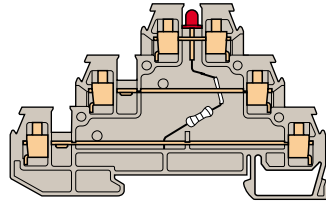
Nro	Nimi	Väri
1	Päätylevy	harmaa
2	Koottu	22 A
	siltausliitin	22 A
	(ilman IP20 kosketussuojausta)	22 A
		22 A
		22 A
		22 A
3	Yhdistäjälevy	22 A
4	IDC siltaus	24 A



**R** Katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"

## D 2,5/6.DAL1

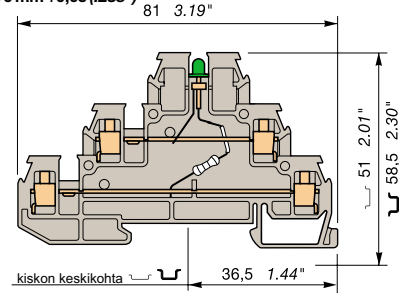
Jaotus 6 mm +0,05 (.238")



3-kerroksinen riviliitin LED-ilamisimella ylempään ja alemman tason välillä (punainen 24V=)

## D 2,5/6.DAL2

Jaotus 6 mm +0,05 (.238")



3-kerroksinen riviliitin LED-ilamisimella alempien tasojen välillä (vihreä 24V=)



Väri	Malli	Tuotenro
Harmaa	<b>D 2,5/6.DAL1</b>	<b>0115 536.04</b>



Väri	Malli	Tuotenro
Harmaa	<b>D 2,5/6.DAL2</b>	<b>0115 547.17</b>

### Ominaisuudet

Johtimen koko	NFC	DIN	UL	CSA
Silmukka- liitin	Yksisäikeinen	0,2-2,5mm <sup>2</sup>	20-12 AWG	22-14 AWG
	Monisäikeinen	0,22-2,5mm <sup>2</sup>	20-12 AWG	22-14 AWG

Jännite	Nimellinen	380 V Gr.C	300 V (1)	300 V (1)
Pussi				
Saasteaste				

Virta	Nimellinen	22 A	26 A	20 A
Johtimen koko	Nimellinen/koko	2,5 mm <sup>2</sup>	12 AWG	14 AWG

Kuorinta- pituus	Suosittelu ruuvitalta	Suosittelu kristysmomentti	Suojaus
6mm	3,5mm	0,4-0,6Nm	IP20
.24"	.138"	3.5-5.3lb.in	NEMA 1

### Ominaisuudet

Johtimen koko	NFC	DIN	UL	CSA
Silmukka- liitin	Yksisäikeinen	0,2-2,5mm <sup>2</sup>	20-12 AWG	22-14 AWG
	Monisäikeinen	0,22-2,5mm <sup>2</sup>	20-12 AWG	22-14 AWG

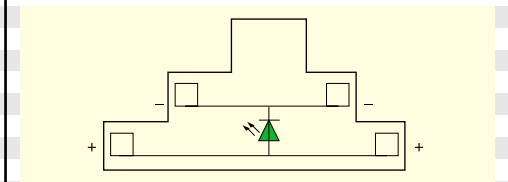
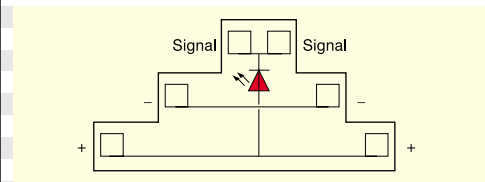
Jännite	Nimellinen	380 V Gr.C	300 V (1)	300 V (1)
Pussi				
Saasteaste				

Virta	Nimellinen	22 A	26 A	20 A
Johtimen koko	Nimellinen/koko	2,5 mm <sup>2</sup>	12 AWG	14 AWG

Kuorinta- pituus	Suosittelu ruuvitalta	Suosittelu kristysmomentti	Suojaus
6mm	3,5mm	0,4-0,6Nm	IP20
.24"	.138"	3.5-5.3lb.in	NEMA 1

Malli	Malli	Tuotenro	Malli	Tuotenro
<b>FED3E</b>	paks. 3,0 mm	<b>0116 771.20</b>	<b>FED3E</b>	paks. 3,0 mm
<b>BJD6</b>	2 -nap.	<b>0178 024.25</b>	<b>BJD6</b>	2 -nap.
<b>BJD6</b>	3 -nap.	<b>0178 025.26</b>	<b>BJD6</b>	3 -nap.
<b>BJD6</b>	4 -nap.	<b>0178 026.27</b>	<b>BJD6</b>	4 -nap.
<b>BJD6</b>	5 -nap.	<b>0178 027.20</b>	<b>BJD6</b>	5 -nap.
<b>BJD6</b>	10 -nap.	<b>0178 032.25</b>	<b>BJD6</b>	10 -nap.
<b>BJD6</b>	20 -nap.	<b>0178 033.26</b>	<b>BJD6</b>	20 -nap.
<b>EL61</b>		<b>0177 812.17</b>	<b>EL61</b>	
<b>AD2,5</b>		<b>0114 205.20</b>	<b>AD2,5</b>	

Malli	Malli	Tuotenro	Malli	Tuotenro
<b>FED3E</b>	paks. 3,0 mm	<b>0116 771.20</b>	<b>FED3E</b>	paks. 3,0 mm
<b>BJD6</b>	2 -nap.	<b>0178 024.25</b>	<b>BJD6</b>	2 -nap.
<b>BJD6</b>	3 -nap.	<b>0178 025.26</b>	<b>BJD6</b>	3 -nap.
<b>BJD6</b>	4 -nap.	<b>0178 026.27</b>	<b>BJD6</b>	4 -nap.
<b>BJD6</b>	5 -nap.	<b>0178 027.20</b>	<b>BJD6</b>	5 -nap.
<b>BJD6</b>	10 -nap.	<b>0178 032.25</b>	<b>BJD6</b>	10 -nap.
<b>BJD6</b>	20 -nap.	<b>0178 033.26</b>	<b>BJD6</b>	20 -nap.
<b>EL61</b>		<b>0177 812.17</b>	<b>EL61</b>	
<b>AD2,5</b>		<b>0114 205.20</b>	<b>AD2,5</b>	



Malli	Malli	Tuotenro	Malli	Tuotenro
<b>RC65</b>	punainen-tyhjä	<b>0103 776.01</b>	<b>RC65</b>	punainen-tyhjä
<b>RC65</b>	sininen-tyhjä	<b>0103 775.00</b>	<b>RC65</b>	sininen-tyhjä

Huom: (1)24VDC, LED-piiri.

Malli	Malli	Tuotenro	Malli	Tuotenro
<b>RC65</b>	punainen-tyhjä	<b>0103 776.01</b>	<b>RC65</b>	punainen-tyhjä
<b>RC65</b>	sininen-tyhjä	<b>0103 775.00</b>	<b>RC65</b>	sininen-tyhjä

## Riviliittimet

### 3-kerroksiset anturiliittimet maadoituksella silmukkaliittimin

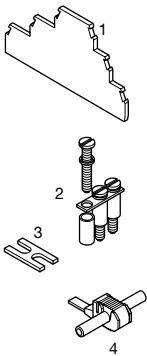
DIN3

Päätypuristinpaks. 9,1 mm **BAMH** 0114 836.00  
 Muut päätypuristimet: katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"  
 Kisko 35 x 7,5 x 1 **PR3** reikäahjolla 0173220.05  
 Kisko 35 x 15 x 2,3 **PR4** reikäahjolla 0168 500.12  
 Kisko 35 x 15 x 1,5 **PR5** reikäahjolla 0101598.26  
 Muut kiskot: katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"  
 Muut tarvikkeet: katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"

#### Huom.

Joidenkin tarvikkeiden käyttö saattaa alentaa riviliittimen nimellisiännitettä. Lisätietoja saat tarvittaessa meiltä.

#### Tarvikkeet



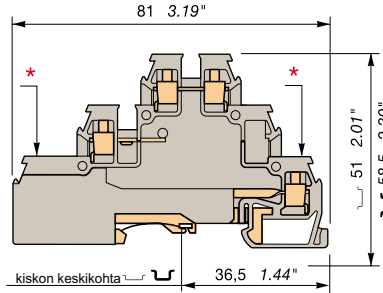
1	Päätylevy	harmaa
2	Koottu	22 A
	siltausliitin (ilman	22 A
	IP20 kosketussuojausta)	22 A
		22 A
		22 A
		22 A
3	Yhdistäjälevy	22 A
4	IDC siltaus	24 A



R Katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"

## D2,5/6.DP1

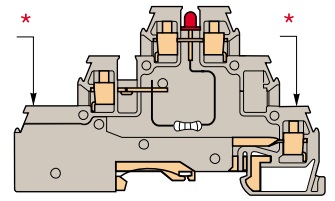
Jaotus 6 mm +0,05 (.238")



3-kerroksinen riviliitin antureille maadoituksella alimmalla tasolla. \* Vihreä/keltainen merkintä alimmalla tasolla.

## D2,5/6.DPL1

Jaotus 6 mm +0,05 (.238")



3-kerroksinen riviliitin lähdölle maadoituksella ja LED-ilmaisimella ylimmän ja keskitason välillä (punainen 24V=). \* Vihreä/keltainen merkintä alemmalla tasolla



Väri	Malli	Tuoten:ro
Harmaa	D 2,5/6.DP1	0115 645.21



Väri	Malli	Tuoten:ro
Harmaa	D 2,5/6.DPL1	0115 644.20

#### Ominaisuudet

		NFC	DIN	UL	CSA
Silmukka- liitin	Yksisäikeinen	0,2-2,5mm <sup>2</sup>		20-12 AWG	22-14 AWG
	Monisäikeinen	0,22-2,5mm <sup>2</sup>		20-12 AWG	22-14 AWG

#### Ominaisuudet

##### Johtimen koko

		NFC	DIN	UL	CSA
Silmukka- liitin	Yksisäikeinen	0,2-2,5mm <sup>2</sup>		20-12 AWG	22-14 AWG
	Monisäikeinen	0,22-2,5mm <sup>2</sup>		20-12 AWG	22-14 AWG

##### Jännite

Nimellinen	380 V Gr.C	300 V	300 V
Pussi			
Saasteaste			

##### Jännite

Nimellinen	380 V Gr.C	300 V (1)	300 V (1)
Pussi			
Saasteaste			

##### Virta

Nimellinen/Oikosulku	22 A	300A/1s	26 A	20 A
----------------------	------	---------	------	------

##### Virta

Nimellinen/Oikosulku	22 A	300A/1s	26 A	20 A
----------------------	------	---------	------	------

##### Johtimen koko

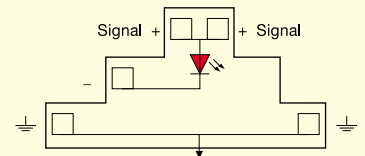
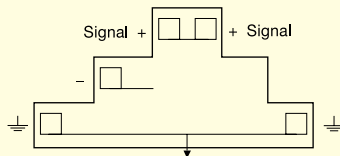
Nimellinen/koko	2,5 mm <sup>2</sup>	12 AWG	14 AWG
Kuorinta- pituus	Suosittel ruuvitalta	Suosittel kristysmomentti	Suojaus
6mm	3,5mm	0,4-0,6Nm	IP20
.24"	.138"	3.5-5.3lb.in	NEMA 1

##### Johtimen koko

Nimellinen/koko	2,5 mm <sup>2</sup>	12 AWG	14 AWG
Kuorinta- pituus	Suosittel ruuvitalta	Suosittel kristysmomentti	Suojaus
6mm	3,5mm	0,4-0,6Nm	IP20
.24"	.138"	3.5-5.3lb.in	NEMA 1

Malli		Tuoten:ro
FED3E	paks. 3,0 mm	0116 771.20
BJD6	2 -nap.	0178 024.25
BJD6	3 -nap.	0178 025.26
BJD6	4 -nap.	0178 026.27
BJD6	5 -nap.	0178 027.20
BJD6	10 -nap.	0178 032.25
BJD6	20 -nap.	0178 033.26
EL61		0177 812.17
AD2,5		0114 205.20

Malli		Tuoten:ro
FED3E	paks. 3,0 mm	0116 771.20
BJD6	2 -nap.	0178 024.25
BJD6	3 -nap.	0178 025.26
BJD6	4 -nap.	0178 026.27
BJD6	5 -nap.	0178 027.20
BJD6	10 -nap.	0178 032.25
BJD6	20 -nap.	0178 033.26
EL61		0177 812.17
AD2,5		0114 205.20



⑤ RC65	punainen -tyhjä	0103 776.01
RC65	sininen -tyhjä	0103 775.00

⑤ RC65	punainen-tyhjä	0103 776.01
RC65	sininen-tyhjä	0103 775.00
Huom:(1)24VDC,LED-piiri.		

## Riviliittimet

### 3-kerroksiset anturiliittimet maadoituksella silukkaliittimin

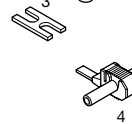
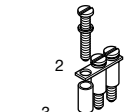
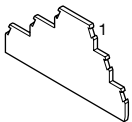
↳ DIN3

Päätypuristinpaks. 9,1 mm **BAMH** 0114 836.00  
 Muut päätypuristimet: katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"  
 Kisko 35 x 7,5 x 1 **FR30** reikäahioin 017322005  
 Kisko 35 x 15 x 2,3 **PR4** reikäahioin 0168 500.12  
 Kisko 35 x 15 x 1,5 **FR5** reikäahioin 010159826  
 Muut kiskot: katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"  
 Muut tarvikkeet: katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"

#### Huom.

Joidenkin tarvikkeiden käyttö saattaa alentaa riviliittimen nimellisiännitettä. Lisätietoja saat tarvittaessa meiltä.

#### Tarvikkeet



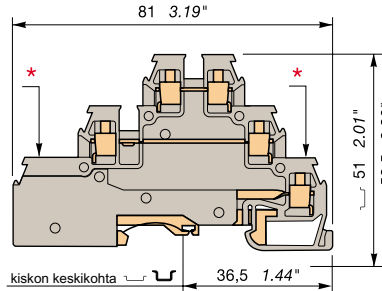
1	Päätylevy	harmaa
2	Koottu	22 A
	siltausliitin (ilman	22 A
	IP20 kosketussuojausta)	22 A
		22 A
		22 A
		22 A
3	Yhdistäjälevy	22 A
4	IDC siltaus	24 A



**R** Katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"

### D 2,5/6.DPA1

Jaotus 6 mm +0,05 (.238")



3-kerroksinen riviliitin tuloille, maadoitus alimmalla tasolla.

\* Vihreä/keltainen merkintä alemmalla tasolla

Väri	Malli	Tuotenro
Harmaa	<b>D 2,5/6.DPA1</b>	<b>0115 643.27</b>

#### Ominaisuudet

##### Johtimen koko

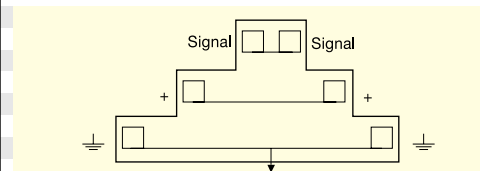
		NFC DIN	UL	CSA
Silmukka- liitin	Yksisäikeinen	0,2-2,5mm <sup>2</sup>	20-12 AWG	22-14 AWG
	Monisäikeinen	0,22-2,5mm <sup>2</sup>	20-12 AWG	22-14 AWG

<b>Jännite</b>				
Nimellinen	380 V Gr.C	300 V	300 V	
Pussi				
Saasteaste				

<b>Virta</b>				
Nimellinen Oikosulku	22 A	300A/1s	26 A	20 A

<b>Johtimen koko</b>				
Nimellinen/koko	2,5 mm <sup>2</sup>	12 AWG	14 AWG	
Kuorinta- pituus	Suosittel ruuvitalta	Suosittel kristysmomentti	Suojaus	
6mm	3,5mm	0,4-0,6Nm	IP20	
.24"	.138"	3.5-5.3lb.in	NEMA 1	

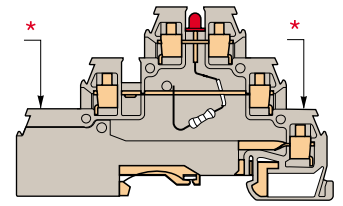
Malli		Tuotenro
<b>FED3E</b>	paks. 3,0 mm	<b>0116 771.20</b>
<b>BJD6</b>	2 - nap.	<b>0178 024.25</b>
<b>BJD6</b>	3 - nap.	<b>0178 025.26</b>
<b>BJD6</b>	4 - nap.	<b>0178 026.27</b>
<b>BJD6</b>	5 - nap.	<b>0178 027.20</b>
<b>BJD6</b>	10 - nap.	<b>0178 032.25</b>
<b>BJD6</b>	20 - nap.	<b>0178 033.26</b>
<b>EL61</b>		<b>0177 812.17</b>
<b>AD2,5</b>		<b>0114 205.20</b>



⑤	<b>RC65</b>	punainen -tyhjä	<b>0103 776.01</b>
	<b>RC65</b>	sininen -tyhjä	<b>0103 775.00</b>

### D 2,5/6.DPAL1

Jaotus 6 mm +0,05 (.238")



3-kerroksinen riviliitin antureille, maadoitus alemmalla tasolla ja LED-ilmaisimille yläosan ja keskitaso välillä (punainen 24V=) \* Vihreä/keltainen merkintä alemmalla tasolla

Väri	Malli	Tuotenro
Grey	<b>D 2,5/6.DPAL1</b>	<b>0115 642.26</b>

#### Ominaisuudet

##### Johtimen koko

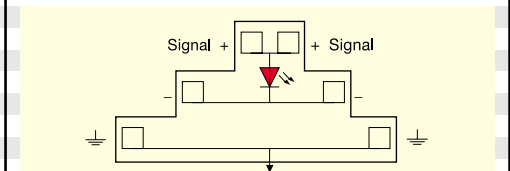
		NFC DIN	UL	CSA
Silmukka- liitin	Yksisäikeinen	0,2-2,5mm <sup>2</sup>	20-12 AWG	22-14 AWG
	Monisäikeinen	0,22-2,5mm <sup>2</sup>	20-12 AWG	22-14 AWG

<b>Jännite</b>				
Nimellinen	380 V Gr.C	300 V (1)	300 V (1)	
Pussi				
Saasteaste				

<b>Virta</b>				
Nimellinen Oikosulku	22 A	300A/1s	26 A	20 A

<b>Johtimen koko</b>				
Nimellinen/koko	2,5 mm <sup>2</sup>	12 AWG	14 AWG	
Kuorinta- pituus	Suosittel ruuvitalta	Suosittel kristysmomentti	Suojaus	
6mm	3,5mm	0,4-0,6Nm	IP20	
.24"	.138"	3.5-5.3lb.in	NEMA 1	

Malli		Tuotenro
<b>FED3E</b>	paks. 3,0 mm	<b>0116 771.20</b>
<b>BJD6</b>	2 - nap.	<b>0178 024.25</b>
<b>BJD6</b>	3 - nap.	<b>0178 025.26</b>
<b>BJD6</b>	4 - nap.	<b>0178 026.27</b>
<b>BJD6</b>	5 - nap.	<b>0178 027.20</b>
<b>BJD6</b>	10 - nap.	<b>0178 032.25</b>
<b>BJD6</b>	20 - nap.	<b>0178 033.26</b>
<b>EL61</b>		<b>0177 812.17</b>
<b>AD2,5</b>		<b>0114 205.20</b>



⑤	<b>RC65</b>	punainen -tyhjä	<b>0103 776.01</b>
	<b>RC65</b>	sininen -tyhjä	<b>0103 775.00</b>

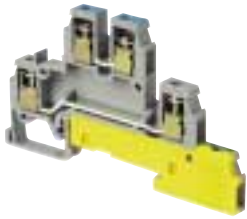
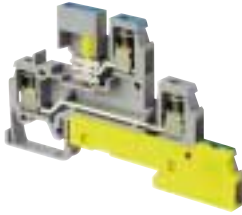
Huom: (1)24VDC, LED-piiri.



## Riviliittimet jakokaappeihin kaksikerroksinen + suojaus

### Silmukkaliittimin

☞ DIN 3



Päätypuristin paks. 9,0 mm	<b>BADL V0</b>	<b>0199 408.02</b>
Päätypuristin paks. 9,1 mm	<b>BAM</b>	<b>0103 002.26</b>
Päätypuristin paks. 9,1 mm	<b>BAMH</b>	<b>0114 836.00</b>
Kisko ☞ 35 x 7,5 x 1	<b>PR30</b> reikäaihioin	<b>0173 220.05</b>
Kisko ☞ 35 x 15 x 2,3	<b>PR4</b>	<b>0168 500.12</b>
Kisko ☞ 35 x 15 x 1,5	<b>PR5</b> reikäaihioin	<b>0101 598.26</b>

Muut päätypuristimet ja kiskot: katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"

### Huom.

DIN 43880 -normin mukaan (mitta kiskon yläpuolella 35 x 7,5 ≤ 44 mm).  
Silmukkaliittimin varustetut riviliittimet, johdinkoot 2,5 mm<sup>2</sup> (jaotus 5 mm) - 16 mm<sup>2</sup> (jaotus 12 mm) ovat myös näiden normien mukaisia.

Joidenkin tarvikkeiden käyttö saattaa alentaa riviliittimen nimellisiännitettä. Lisätietoja saat tarvittaessa meiltä.

\*Sininen merkintä "nolla" -piirissä.

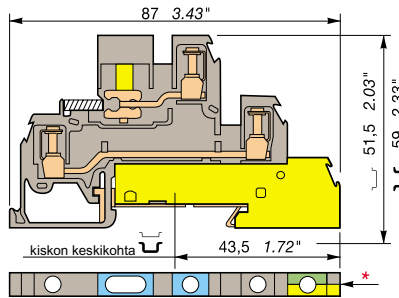
Keltainen/vihreä merkintä "maadoitus" -piirissä.

### Tarvikkeet

1		1 Päätylevy	harmaa
2		2 Päätyerotuslevy	
3		3 Erotuskappale	valkoinen
4		4 Koestusliitin	
5		5 Koestuspistoke	
6		6 Koottu siltausliitin	32 A
7		7 IDC siltaus	32 A
8		8 Kokoajakisko	32 A
9		9 Liitin kiskoa varten	32 A
R		R Katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"	

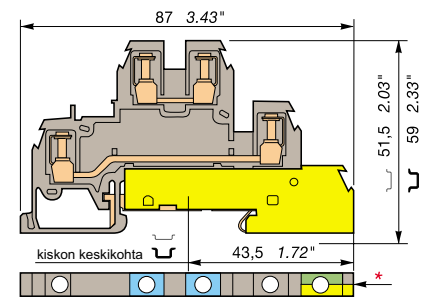
### D 4/6.NTLP

Jaotus 6 mm +0,05 (.238")



### D 4/6.NLP

Jaotus 6 mm +0,05 (.238")



Väri	Malli	Tuoten.ro
1 piiri : "kytke nolla irti" kiskoliitännällä		
1 piiri : "läpisyöttö"		
1 piiri : "maa" kytketty kiskoon		
HarmaaV2	<b>D 4/6.NTLP</b>	<b>0110 439.22</b>

### Ominaisuudet

Johtimen koko	IEC		UL	CSA
	NFC	DIN		
Silmukka- liitin	Yksisäikeinen	0,2-4 mm <sup>2</sup>		
	Monisäikeinen	0,2-4 mm <sup>2</sup>		
Maadoitustanko		10 x 3 mm		

Jännite	
Nimellinen	320 V (1) / 400 V (2)
Pussi	4 kV (1) / 6 kV (2)
Saasteaste	3

Virta	
Nimellinen Oikosulku	30 A / 480 A / 1s

Johtimen koko			
Nimellinen/koko	4 mm <sup>2</sup> / A4		
Kuorinta- pituus	Suosittel ruuvitalta	Suosittel kristysmomentti	Suojaus
9,5mm	4mm	0,5-0,8Nm	IP20
.37"	.16"	4.4-7.1lb.in	NEMA 1

Malli			Tuoten.ro
<b>FED6</b>	V2	paks. 1 mm	<b>0116 964.12</b>
<b>SCFD</b>	V2	paks. 1,5 mm	<b>0114 117.07</b>
<b>SCD</b>	V2		<b>0103 189.26</b>
<b>AL2</b> (4)		halk. 2 mm	<b>0167 319.06</b>
<b>FC2</b> (3)		halk. 2 mm	<b>0007 865.26</b>
<b>BJM62</b> (4)		2 -nap.	<b>0173 217.26</b>
<b>BJM62</b> (4)		3 -nap.	<b>0173 218.07</b>
<b>BJM62</b> (4)		4 -nap.	<b>0173 219.00</b>
<b>BJM62</b> (4)		5 -nap.	<b>0173 221.22</b>
<b>BJM62</b> (4)		6 -nap.	<b>0174 112.16</b>
<b>BJM62</b> (4)		7 -nap.	<b>0174 113.17</b>
<b>BJM62</b> (4)		8 -nap.	<b>0174 114.10</b>
<b>BJM62</b> (4)		9 -nap.	<b>0174 115.11</b>
<b>BJM62</b> (4)		10 -nap.	<b>0173 226.27</b>
<b>AD2,5</b>	V2		<b>0114 205.20</b>
<b>BO3</b>		10 x 3 mm	<b>0164 406.24</b>
<b>SFB1</b>		0,5 - 35mm <sup>2</sup>	<b>0163 860.05</b>
<b>SFB2</b>		16 - 35mm <sup>2</sup>	<b>0168 956.06</b>

### Katkaisinta varten :

Suosittel ruuvitalta	Suosittel kristysmomentti
4 mm	0,4-0,6 Nm
.16"	3.5-5.3 lb.in

RC65 ⑤

Huom : (1) "Läpisyöttö" ja "nolla" -piirien välillä. (2) Kahden "läpisyöttö" -piirien välillä (rinnakkain).  
(3) AL2:lla varustettua lohkoa varten. (4) Erotuskappale SC vaaditaan näiden tarvikkeiden käyttöä varten.



Väri	Malli	Tuoten.ro
1 piiri : "nolla"		
1 piiri : "läpisyöttö"		
1 piiri : "maa" kytketty kiskoon		
HarmaaV2	<b>D 4/6.NLP</b>	<b>0110 440.07</b>

### Ominaisuudet

Johtimen koko	IEC		UL	CSA
	NFC	DIN		
Silmukka- liitin	Yksisäikeinen	0,2-4 mm <sup>2</sup>		
	Monisäikeinen	0,2-4 mm <sup>2</sup>		
Maadoitustanko		10 x 3 mm		

Jännite	
Nimellinen	400 V
Pussi	6 kV
Saasteaste	3

Virta	
Nimellinen Oikosulku	30 A / 480 A / 1s

Johtimen koko			
Nimellinen/koko	4 mm <sup>2</sup> / A4		
Kuorinta- pituus	Suosittel ruuvitalta	Suosittel kristysmomentti	Suojaus
9,5mm	4mm	0,5-0,8Nm	IP20
.37"	.16"	4.4-7.1lb.in	NEMA 1

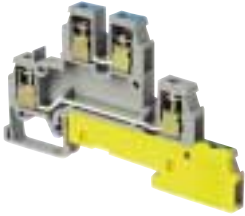
Malli			Tuoten.ro
<b>FED6</b>	V2	paks. 1 mm	<b>0116 964.12</b>
<b>SCFD</b>	V2	paks. 1,5 mm	<b>0114 117.07</b>
<b>SCD</b>	V2		<b>0103 189.26</b>
<b>AL2</b> (4)		halk. 2 mm	<b>0167 319.06</b>
<b>FC2</b> (3)		halk. 2 mm	<b>0007 865.26</b>
<b>BJM62</b> (4)		2 -nap.	<b>0173 217.26</b>
<b>BJM62</b> (4)		3 -nap.	<b>0173 218.07</b>
<b>BJM62</b> (4)		4 -nap.	<b>0173 219.00</b>
<b>BJM62</b> (4)		5 -nap.	<b>0173 221.22</b>
<b>BJM62</b> (4)		6 -nap.	<b>0174 112.16</b>
<b>BJM62</b> (4)		7 -nap.	<b>0174 113.17</b>
<b>BJM62</b> (4)		8 -nap.	<b>0174 114.10</b>
<b>BJM62</b> (4)		9 -nap.	<b>0174 115.11</b>
<b>BJM62</b> (4)		10 -nap.	<b>0173 226.27</b>
<b>AD2,5</b>	V2		<b>0114 205.20</b>

RC65 ⑤

# Riviliittimet jakokaappeihin kaksikerroksiset + suojaus

## silmukkaliittimin

↳ DIN 3



Päätypuristin paks. 9,0 mm	<b>BADL V0</b>	<b>0199 408.02</b>
Päätypuristin paks. 9,1 mm	<b>BAM</b>	<b>0103 002.26</b>
Päätypuristin paks. 9,1 mm	<b>BAMH</b>	<b>0114 836.00</b>
Kisko 35 x 7,5 x 1	<b>PR30</b> reikäaihioin	<b>0173 220.05</b>
Kisko 35 x 15 x 2,3	<b>PR4</b>	<b>0168 500.12</b>
Kisko 35 x 15 x 1,5	<b>PR5</b> reikäaihioin	<b>0101 598.26</b>

Muut päätypuristimet ja kiskot : katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"

### Huom.

DIN 43880 standardien mukaan (mitta kiskon yläpuolella 35 x 7,5 ≤ 44 mm).

Silmukkaliittimin varustetut riviliittimet, johtimen koot 2,5 mm<sup>2</sup> (jaotus 5 mm) - 16 mm<sup>2</sup> (jaotus 12 mm) ovat myös standardien mukaisia. Joidenkin tarvikkeiden käyttö saattaa alentaa riviliittimen nimelliskäynnin. Lisätietoja saat tarvittaessa meiltä.

\* Sininen merkintä «nolla»-piirissä.

Kelta/vihreä merkintä «maadoitus»-piirissä.

### Tarvikkeet

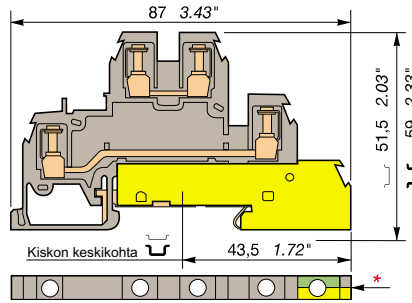
1	1 Päätylevy	harmaa
2	2 Päätyerotuslevy	
3	3 Erotuslevy	valkoinen
4	4 Koestusliitin	
5	5 Koestuspistoke	
6	6 Koottu	32 A
	siltausliitin	32 A
	(ilman IP20 kosketussuoj.)	32 A
		32 A
		32 A
		32 A
		32 A
		32 A
7	7 IDC siltaus	



**R** Katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"

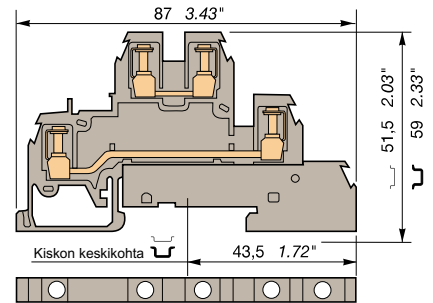
### D 4/6.LLP

Jaotus 6 mm +0,05 (0,238")



### D 4/6...L

Jaotus 6 mm +0,05 (.238")



Väri	Malli	Tuoten.ro
2 piiriä : «läpisyöttö»		
1 piiri : «maadoitus» kytketty kiskoon		
Harmaa V2	<b>D 4/6.LLP</b>	<b>0110 441.24</b>

Väri	Malli	Tuoten.ro
1 piiri : «nolla»		
1 piiri : «läpisyöttö»		
Harmaa V2	<b>D 4/6.NL</b>	<b>0110 447.22</b>
2 piiriä : «läpisyöttö»		
Harmaa V2	<b>D 4/6.LL</b>	<b>0110 442.25</b>

### Ominaisuudet

Johtimen koko	IEC		UL	CSA
	NFC	DIN		
Silmukka	Yksisäikeinen	0,2-4mm <sup>2</sup>		
liitin	Monisäikeinen	0,2-4 mm <sup>2</sup>		

### Ominaisuudet

Johtimen koko	IEC		UL	CSA
	NFC	DIN		
Silmukka	Yksisäikeinen	0,2-4mm <sup>2</sup>		
liitin	Monisäikeinen	0,2-4 mm <sup>2</sup>		

Jännite					Jännite				
Nimellinen	400 V				Nimellinen	400 V			
Pulssi	6 kV				Pulssi	6 kV			
Saasteaste	3				Saasteaste	3			
Virta					Virta				
Nimellinen	Oikosulku 30 A / 480 A / 1s				Nimellinen	30 A			
Johtimen koko					Johtimen koko				
Nimellinen/koko	4 mm <sup>2</sup> / A4				Nimellinen/koko	4 mm <sup>2</sup> / A4			
Kuorinta-pituus	Suositteluruuvitalta	Suosittelukiristysmomentti	Suojaus		Kuorinta-pituus	Suositteluruuvitalta	Suosittelukiristysmomentti	Suojaus	
9,5 mm	4 mm	0,5-0,8 Nm	IP 20		9,5 mm	4 mm	0,5-0,8 Nm	IP 20	
.37"	.16"	4.4-7.1 lb.in	NEMA 1		.37"	.16"	4.4-7.1 lb.in	NEMA 1	

Malli	Tuoten.ro				Malli	Tuoten.ro			
<b>FED6</b>	V2	paks. 1 mm	<b>0116 964.12</b>		<b>FED6</b>	V2	paks. 1 mm	<b>0116 964.12</b>	
<b>SCFD</b>	V2	paks. 1,5 mm	<b>0114 117.07</b>		<b>SCFD</b>	V2	paks. 1,5 mm	<b>0114 117.07</b>	
<b>SCD</b>	V2		<b>0103 189.26</b>		<b>SCD</b>	V2		<b>0103 189.26</b>	
<b>AL2 (2)</b>		halk. 2 mm	<b>0167 319.06</b>		<b>AL2 (2)</b>		halk. 2 mm	<b>0167 319.06</b>	
<b>FC2 (1)</b>		halk. 2 mm	<b>0007 865.26</b>		<b>FC2 (1)</b>		halk. 2 mm	<b>0007 865.26</b>	
<b>BJM62 (2)</b>		2 - nap.	<b>0173 217.26</b>		<b>BJM62 (2)</b>		2 - nap.	<b>0173 217.26</b>	
<b>BJM62 (2)</b>		3 - nap.	<b>0173 218.07</b>		<b>BJM62 (2)</b>		3 - nap.	<b>0173 218.07</b>	
<b>BJM62 (2)</b>		4 - nap.	<b>0173 219.00</b>		<b>BJM62 (2)</b>		4 - nap.	<b>0173 219.00</b>	
<b>BJM62 (2)</b>		5 - nap.	<b>0173 221.22</b>		<b>BJM62 (2)</b>		5 - nap.	<b>0173 221.22</b>	
<b>BJM62 (2)</b>		6 - nap.	<b>0174 112.16</b>		<b>BJM62 (2)</b>		6 - nap.	<b>0174 112.16</b>	
<b>BJM62 (2)</b>		7 - nap.	<b>0174 113.17</b>		<b>BJM62 (2)</b>		7 - nap.	<b>0174 113.17</b>	
<b>BJM62 (2)</b>		8 - nap.	<b>0174 114.10</b>		<b>BJM62 (2)</b>		8 - nap.	<b>0174 114.10</b>	
<b>BJM62 (2)</b>		9 - nap.	<b>0174 115.11</b>		<b>BJM62 (2)</b>		9 - nap.	<b>0174 115.11</b>	
<b>BJM62 (2)</b>		10 - nap.	<b>0173 226.27</b>		<b>BJM62 (2)</b>		10 - nap.	<b>0173 226.27</b>	
<b>AD2,5</b>	V2		<b>0114 205.20</b>		<b>AD2,5</b>	V2		<b>0114 205.20</b>	

Malli	Tuoten.ro				Malli	Tuoten.ro			
<b>RC65</b>	Ⓢ				<b>RC65</b>	Ⓢ			

Huom : (1) AL2:lla varustettua lohkoa varten  
(2) Erotuskappale SC vaaditaan näiden tarvikkeiden käyttöä varten.

# Riviliittimet jakokaappeihin kaksikerroksiset + suojaus silmukkaliittimin

DIN 3





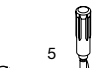

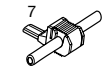
Päätypuristin	paks.9,0mm	<b>BADL V0</b>	<b>0199 408.02</b>
Päätypuristin	paks.9,1mm	<b>BAM</b>	<b>0103 002.26</b>
Päätypuristin	paks.9,1mm	<b>BAMH</b>	<b>0114 836.00</b>
Kisko	35 x 7,5 x 1	<b>PR30</b> reikäaihioin	<b>173220.05</b>
Kisko	35 x 15 x 2,3	<b>PR4</b>	<b>0168 500.12</b>
Kisko	35 x 15 x 1,5	<b>PR5</b> reikäaihioin	<b>0101598.26</b>

Muut päätypuristimet ja kiskot : katso luettelon kohta "Tarvikkeet" ja merkinnät"

## Huom.

Sopii pääasiassa lääketeollisiin laitteisiin.  
DIN 43880 standardien mukaan (mitta kiskonyläpuolella 35 x 7,5 ≤ 44 mm).  
Silmukkaliittimien varustetut riviliittimet, johdinkoko 2,5 mm<sup>2</sup> (jaotus 5 mm) - 16 mm<sup>2</sup> (jaotus 12 mm) ovat myös näiden normien mukaisia.  
Joidenkintarvikkeiden käyttö saattaa alentaa riviliittimen nimellisiännitettä.  
Lisätietoja saattavat tarvittaessa meiltä.  
\* Keita/vihreä merkintä «maa»-piirissä.

## Tarvikkeet

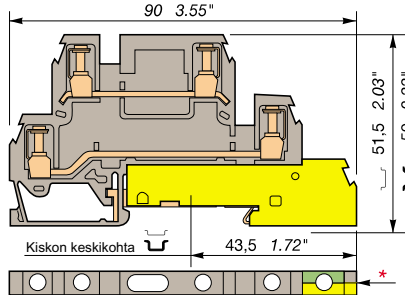
1		1 Päätylevy	harmaa
2		2 Päätyerotuslevy	
3		3 Erotuslevy	valkoinen
4		4 Koestusliitin	
5		5 Koestuspistoke	
6		6 Koottu siltausliitin	32 A
7		7 IDC siltaus	24 A



**R** Katso luettelon kohta "Tarvikkeet" ja merkinnät"

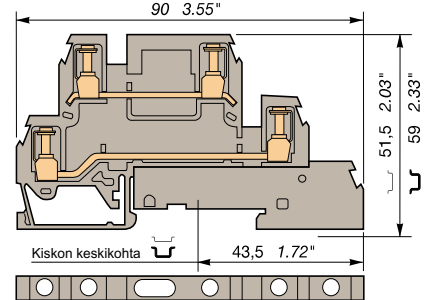
## D 4/6.A.LLP

Jaotus 6 mm +0,05 (.238")




## D 4/6.A.LL

Jaotus 6 mm +0,05 (.238")



Väri	Malli	Tuotenro
2piiriä : «läpisyöttö»		
1piiri : «maa» kytketty kiskoon		
Harmaa V2	 <b>D 4/6.A.LLP</b>	<b>0110 418.25</b>



Väri	Malli	Tuotenro
2piiriä : «läpisyöttö»		
Harmaa V2	 <b>D 4/6.A.LL</b>	<b>0110 419.26</b>

## Ominaisuudet

Johtimen koko	IEC		UL	CSA
	NFC	DIN		
Simukka	Yksisäikeinen	0,2-4 mm <sup>2</sup>		
liin	Monisäikeinen	0,2-4 mm <sup>2</sup>		

## Ominaisuudet

Johtimen koko	IEC		UL	CSA
	NFC	DIN		
Simukka	Yksisäikeinen	0,2-4 mm <sup>2</sup>		
liin	Monisäikeinen	0,2-4 mm <sup>2</sup>		

Jännite				
Nimellinen	400 V			
Pulssi	6 kV			
Saasteaste	3			

Jännite				
Nimellinen	400 V			
Pulssi	6 kV			
Saasteaste	3			

Virta				
Nimellinen	Okosuku	30 A	480 A / 1s.	

Virta				
Nimellinen		30 A		

Johtimen koko			
Nimellinen / koko	4 mm <sup>2</sup> / A4		
Kuorinta-pituus	Suosittelut ruuvitalta	Suosittelut kiristysmomentti	Suojaus
9,5 mm	4 mm	0,5-0,8 Nm	IP 20
.37"	.16"	4.4-7.1 lb.in	NEMA 1

Johtimen koko			
Nimellinen / koko	4 mm <sup>2</sup> / A4		
Kuorinta-pituus	Suosittelut ruuvitalta	Suosittelut kiristysmomentti	Suojaus
9,5 mm	4 mm	0,5-0,8 Nm	IP 20
.37"	.16"	4.4-7.1 lb.in	NEMA 1

Malli	Tuotenro
<b>FEDA6</b> V2	paks. 1 mm <b>0116 965.13</b>
<b>SCFD</b> V2	paks. 1,5 mm <b>0114 117.07</b>
<b>SCD</b> V2	<b>0103 189.26</b>
<b>AL2</b> (2)	halk. 2 mm <b>0167 319.06</b>
<b>FC2</b> (1)	halk. 2 mm <b>0007 865.26</b>
<b>BJM62</b> (2)	2 - nap. <b>0173 217.26</b>
<b>BJM62</b> (2)	3 - nap. <b>0173 218.07</b>
<b>BJM62</b> (2)	4 - nap. <b>0173 219.00</b>
<b>BJM62</b> (2)	5 - nap. <b>0173 221.22</b>
<b>BJM62</b> (2)	6 - nap. <b>0174 112.16</b>
<b>BJM62</b> (2)	7 - nap. <b>0174 113.17</b>
<b>BJM62</b> (2)	8 - nap. <b>0174 114.10</b>
<b>BJM62</b> (2)	9 - nap. <b>0174 115.11</b>
<b>BJM62</b> (2)	10 - nap. <b>0173 226.27</b>
<b>AD2,5</b> V2	<b>0114 205.20</b>

Malli	Tuotenro
<b>FEDA6</b> V2	paks. 1 mm <b>0116 965.13</b>
<b>SCFD</b> V2	paks. 1,5 mm <b>0114 117.07</b>
<b>SCD</b> V2	<b>0103 189.26</b>
<b>AL2</b> (2)	halk. 2 mm <b>0167 319.06</b>
<b>FC2</b> (1)	halk. 2 mm <b>0007 865.26</b>
<b>BJM62</b> (2)	2 - nap. <b>0173 217.26</b>
<b>BJM62</b> (2)	3 - nap. <b>0173 218.07</b>
<b>BJM62</b> (2)	4 - nap. <b>0173 219.00</b>
<b>BJM62</b> (2)	5 - nap. <b>0173 221.22</b>
<b>BJM62</b> (2)	6 - nap. <b>0174 112.16</b>
<b>BJM62</b> (2)	7 - nap. <b>0174 113.17</b>
<b>BJM62</b> (2)	8 - nap. <b>0174 114.10</b>
<b>BJM62</b> (2)	9 - nap. <b>0174 115.11</b>
<b>BJM62</b> (2)	10 - nap. <b>0173 226.27</b>
<b>AD2,5</b> V2	<b>0114 205.20</b>

RC65 ⑤  
Huom: (1) AL2:lla varustettua lohkoa varten  
(2) Erotuskappale SC vaaditaan näiden tarvikkeiden käyttöä varten.

RC65 ⑤

# Katkaisulla varustetut riviliittimet nollapiiriä varten

silmukkaliittimin

 DIN 1 - 3



Päätypuristin	pak.9,0mm	<b>BADL V0</b>	<b>0199 408.02</b>
Päätypuristin	pak.9,1mm	<b>BAM</b>	<b>0103 002.26</b>
Muut päätypurist. : katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"			
Kisko	35 x 7,5 x 1	<b>PR30</b> reikäaihioin	<b>0173 220.05</b>
Kisko	35 x 15 x 2,3	<b>PR4</b>	<b>0168 500.12</b>
Kisko	35 x 15 x 1,5	<b>PR5</b> reikäaihioin	<b>0101 598.26</b>
Kisko	32 x 15	<b>PR1Z2</b>	<b>0163 050.04</b>
Muut kiskot : katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"			

## Huom.

Joidenkin tarvikkeiden käyttö saattaa alentaa riviliittimen nimellisjännitettä. Lisätietoja saat tarvittaessa meiltä.

### Katkaisinta varten :

Suosittelu ruuvitalta	Suosittelu kiristysmomentti
4 mm	0,4-0,6 Nm
.16"	3,5-5,3 lb.in

## Tarvikkeet

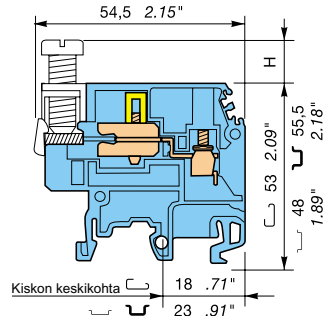
	<b>1</b> Päätylevy	sininen
	<b>2</b> Koestuslaite	
	<b>3</b> Koestuspistoke	
	<b>4</b> Kokoojakisko	
	<b>5</b> Kiskon lukitus	sininen
	<b>6</b> Silmukkaliitin kiskoa varten	



**R** Katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"

## MA 2,5/5.NT

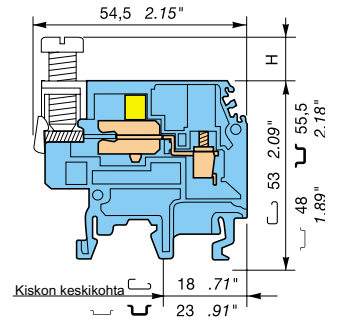
Jaotus 5 mm +0,2 (0,200")



Nollaliitinlohkon jaotus 5 mmsama kokoin MA2,5/5 riviliittimen.

## M 4/6.NT

Jaotus 6 mm +0,05 (0,238")



Nollaliitinlohkon jaotus 6 mmsama kokoin M4/6 riviliittimen.

Väri	Malli	Tuotenro	Väri	Malli	Tuotenro
Sininen	 <b>M 2,5/5.NT</b>	<b>0125 487.06</b>	Sininen	 <b>M 4/6.NT</b>	<b>0125 117.02</b>

## Ominaisuudet

Johtimen koko	IEC		UL	CSA
	NFC	DIN		
Silmukka- Yksisäikeinen	0,2-4 mm <sup>2</sup>			
liitin Monisäikeinen	0,22-2,5 mm <sup>2</sup>			

Jännite				
Nimellinen	400 V			
Pulssi	6 kV			
Saasteaste	3			

Virta				
Nimellinen	24 A			

Johtimen koko				
Nimellinen/ koko	2,5 mm <sup>2</sup> /A3			
Kuorinta-pituus	Suosittelu ruuvitalta	Suosittelu kiristysmomentti	Suojaus	
10 mm	3,5 mm	0,4-0,6 Nm		
.39"	.14"	3,5-5,3 lb.in		

## Ominaisuudet

Johtimen koko	IEC		UL	CSA
	NFC	DIN		
Silmukka- Yksisäikeinen	0,2-4 mm <sup>2</sup>			18-12 AWG
liitin Monisäikeinen	0,22-4 mm <sup>2</sup>			18-12 AWG

Jännite				
Nimellinen	400 V			300 V
Pulssi	6 kV			
Saasteaste	3			

Virta				
Nimellinen	32 A			25 A

Johtimen koko				
Nimellinen/ koko	4 mm <sup>2</sup> /A4			12 AWG
Kuorinta-pituus	Suosittelu ruuvitalta	Suosittelu kiristysmomentti	Suojaus	
12 mm	4 mm	0,5-0,8 Nm		
.47"	.16"	4,4-7,1 lb.in		

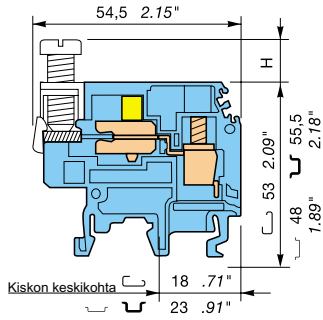
Malli		Tuotenro	Malli		Tuotenro
<b>FEM6</b>	pak. 2,8 mm	<b>0128 368.10</b>	<b>FEM6</b>	pak. 2,8 mm	<b>0128 368.10</b>
<b>DCV</b>	vihreä	<b>0173 058.02</b>	<b>DCJ</b>	keltainen	<b>0173 059.03</b>
<b>FC2</b>	halk. 2 mm	<b>0007 865.26</b>	<b>FC2</b>	halk. 2 mm	<b>0007 865.26</b>
<b>BO3</b>	100 x 10 x 3 mm	<b>0164 406.24</b>	<b>BO3</b>	100 x 10 x 3 mm	<b>0164 406.24</b>
<b>VRB3</b>		<b>0128 035.16</b>	<b>VRB3</b>		<b>0128 035.16</b>
<b>SFB1</b>	0,5-35mm <sup>2</sup> 18-2AWGH=7mm/28"	<b>0163 860.05</b>	<b>SFB1</b>	0,5-35mm <sup>2</sup> 18-2AWGH=7mm/28"	<b>0163 860.05</b>
<b>SFB2</b>	16-35mm <sup>2</sup> 6-2AWGH=3mm/12"	<b>0168 956.06</b>	<b>SFB2</b>	16-35mm <sup>2</sup> 6-2AWGH=3mm/12"	<b>0168 956.06</b>

⑩

⑪

**M 6/8.NT**

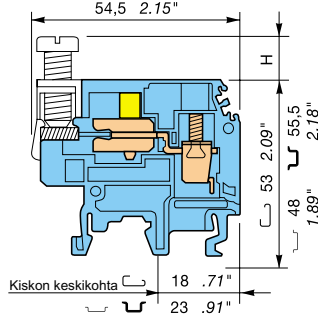
Jaotus 8 mm - 0,05 (0,315")



Nollalaitinlohkon jaotus 8 mm sama koko kuin M 6/8 riviliittimen.

**M 10/10.NT**

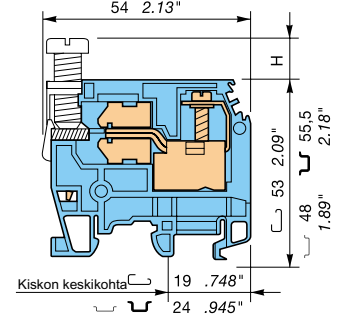
Jaotus 10 mm - 0,05 (0,394")



Nollalaitinlohkon jaotus 10 mm samakoko kuin M 10/10 riviliittimen.

**M 16/12.NT1**

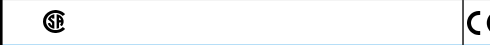
Jaotus 12 mm - 0,1 (0,473")



Nollalaitinlohkon jaotus 12 mm samakoko kuin M 16/8 riviliittimen.



Väri	Malli	Tuotenro
Sininen	M 6/8.NT	0125 119.14



Väri	Malli	Tuotenro
Blue	M 10/10.NT	0125 121.06



Väri	Malli	Tuotenro
Sininen	M 16/12.NT1	0125 593.00

**Ominaisuudet**

Johtimen koko	IEC	UL	CSA
	NFC		
	DIN		
Silmukka	Yksisäikeinen	0,5-10 mm <sup>2</sup>	18-8 AWG
litin	Monisäikeinen	0,5-6 mm <sup>2</sup>	18-8 AWG

Jännite			
Nimellinen	400 V		300 V
Pulssi	6 kV		
Saasteaste	3		

Virta			
Nimellinen	41 A		50 A

Johtimen koko			
Nimellinen/koko	6 mm <sup>2</sup> /A5		8 AWG

Kuorinta-pituus	Suositteluruuvitalta	Suosittelukiristysmomentti	Suojaus
12 mm	4-5 mm	0,8-1 Nm	
.47"	.16-.20"	7.1-8.9 lb.in	

Malli		Tuotenro
FEM6	paks.2,8 mm	0128 368.10
DCO	oranssi	0173 060.00
FC2	halk. 2 mm	0007 865.26
BO3	100 x 10 x 3 mm	0164 406.24
VRB3		0128 035.16
SFB1	0,5-35mm <sup>2</sup> 18-2AWGH=7mm/28"	0163 860.05
SFB2	16-35mm <sup>2</sup> 6-2AWGH=3mm/.12"	0168 956.06

**Ominaisuudet**

Johtimen koko	IEC	UL	CSA
	NFC		
	DIN		
Silmukka	Yksisäikeinen	0,5-16 mm <sup>2</sup>	18-6 AWG
litin	Monisäikeinen	0,5-10 mm <sup>2</sup>	18-6 AWG

Jännite			
Nimellinen	400 V		300 V
Pulssi	6 kV		
Saasteaste	3		

Virta			
Nimellinen	57 A		75 A

Johtimen koko			
Nimellinen/koko	10 mm <sup>2</sup> /B6		6 AWG

Kuorinta-pituus	Suositteluruuvitalta	Suosittelukiristysmomentti	Suojaus
12 mm	5,5-6 mm	1,2-1,4 Nm	
.47"	.22-.24"	10.6-12.3 lb.in	

Malli		Tuotenro
FEM6	paks.2,8 mm	0128 368.10
BO3	100 x 10 x 3 mm	0164 406.24
VRB3		0128 035.16
SFB1	0,5-35mm <sup>2</sup> 18-2AWGH=7mm/28"	0163 860.05
SFB2	16-35mm <sup>2</sup> 6-2AWGH=3mm/.12"	0168 956.06

**Ominaisuudet**

Johtimen koko	IEC	UL	CSA
	NFC		
	DIN		
Silmukka	Yksisäikeinen	2,5-25 mm <sup>2</sup>	
litin	Monisäikeinen	2,5-16 mm <sup>2</sup>	

Jännite			
Nimellinen	400 V		
Pulssi	6 kV		
Saasteaste	3		

Virta			
Nimellinen	76 A		

Johtimen koko			
Nimellinen/koko	16 mm <sup>2</sup> /B7		

Kuorinta-pituus	Suositteluruuvitalta	Suosittelukiristysmomentti	Suojaus
14 mm	5,5 mm	1,2-1,4 Nm	
.51"	.22"	10.6-12.3 lb.in	

Malli		Tuotenro
FEM6	paks.2,8 mm	0128 368.10
BO3	100 x 10 x 3 mm	0164 406.24
VRB3		0128 035.16
SFB1	0,5-35mm <sup>2</sup> 18-2AWGH=7mm/28"	0163 860.05
SFB2	16-35mm <sup>2</sup> 6-2AWGH=3mm/.12"	0168 956.06

**Katkaisinta varten :**

Suositteluruuvitalta	Suosittelukiristysmomentti
4 mm	0,5-0,8 Nm
.16"	4.4-7.1 lb.in

# Katkaisulla varustetut riviliittimet nollapiiriä varten

## silmukkaliittimin

☐ ☐ DIN 1 - 3

Päätypuristin	paks.9,0mm	<b>BADL V0</b>	<b>0199 408.02</b>
Päätypuristin	paks.9,1mm	<b>BAM</b>	<b>0103 002.26</b>
Muut päätypuristimet: Katso kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"			
Kisko	☐ 35 x 7,5 x 1	<b>PR30</b> reikäaihioin	<b>0173 220.05</b>
Kisko	☐ 35 x 15 x 2,3	<b>PR4</b>	<b>0168 500.12</b>
Kisko	☐ 35 x 15 x 1,5	<b>PR5</b> reikäaihioin	<b>0101 598.26</b>
Kisko	☐ 32 x 15	<b>PR1Z2</b>	<b>0163 050.04</b>
Muut kiskot: katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"			

## Huom.

Joidenkin tarvikkeiden käyttö saattaa alentaa riviliittimen nimellisjännitettä. Lisätietoja saat tarvittaessa meiltä.

### Katkaisinta varten :

<b>Suosittelut</b>	<b>Suosittelut</b>
<b>ruuvitalta</b>	<b>kiristysmomentti</b>
5,5 mm	0,5-0,8 Nm
.22"	4,4-7,1 lb.in

## Tarvikkeet

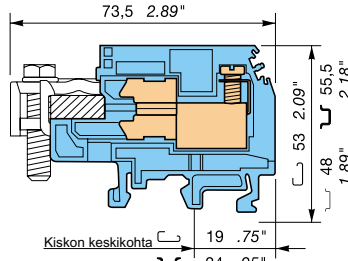
	<b>1</b> Päätylevy	sininen
	<b>2</b> Kokoojakisko	
	<b>3</b> Kiskon lukitus	sininen
	<b>4</b> Silmukkaliitin kiskoa varten	



**R** Katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"

## M 16/12.NT

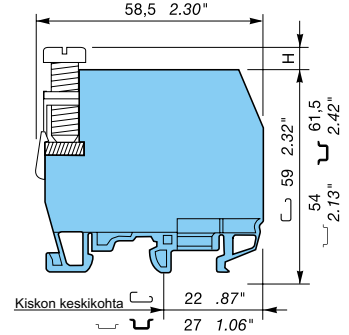
Jaotus 12 mm -0,1 (0,473")




Katkaisulla varustetun nolla-riviliittimen jaotus 12 mm, samakoko kuin M16/12 riviliitin, yhteensopiva 15x6 mm kiskon kanssa.


## M 35/16.NT

Jaotus 17 mm -0,1 (0,669")



Suljetun lohkon jaotus 17 mm, samakoko kuin M35/16 riviliittimen.

☐ ☐	CE	
<b>Väri</b>	<b>Malli</b>	<b>Tuotenro</b>
Sininen	 M 16/12.NT	0125 128.15

☐ ☐	CE	
<b>Väri</b>	<b>Malli</b>	<b>Tuotenro</b>
Sininen	 M 35/16.NT	0125 358.03

## Ominaisuudet

Johtimen koko	IEC		UL	CSA
	NFC	DIN		
Silmukka- liitin	Yksisäikeinen	2,5-25 mm <sup>2</sup>		8-4 AWG
	Monisäikeinen	2,5-16 mm <sup>2</sup>		8-4 AWG

## Ominaisuudet

Johtimen koko	IEC		UL	CSA
	NFC	DIN		
Silmukka- liitin	Yksisäikeinen	10-50 mm <sup>2</sup>		
	Monisäikeinen	10-35 mm <sup>2</sup>		

<b>Jännite</b>				
Nimellinen	400 V		300 V	
Pulssi	6 kV			
Saasteaste	3			

<b>Jännite</b>				
Nimellinen	400 V			
Pulssi	6 kV			
Saasteaste	3			

<b>Virta</b>				
Nimellinen	76 A		105 A	

<b>Virta</b>				
Nimellinen	125 A			

<b>Johtimen koko</b>				
Nimellinen / koko	16 mm <sup>2</sup> /B7		4 AWG	
Kuorinta- pituus	Suosittelut ruuvitalta	Suosittelut kiristysmomentti	Suojaus	
14 mm	5,5 mm	1,2-1,4 Nm		
.55"	.22"	10.6-12.3 lb.in		

<b>Johtimen koko</b>				
Nimellinen / koko	35 mm <sup>2</sup> /B9			
Kuorinta- pituus	Suosittelut ruuvitalta	Suosittelut kiristysmomentti	Suojaus	
17 mm	6,5-7 mm	2,8-3 Nm		
.67"	.26-.28"	24.6-26.1 lb.in		

<b>Malli</b>	<b>Tuotenro</b>
<b>FEM12N</b>	1 mm <b>0125 128.15</b>
<b>BO6</b>	100 x 15 x 6 mm <b>0168 417.22</b>
<b>VRB6</b>	<b>0128 361.01</b>
<b>SFB3</b>	16 - 95 mm <sup>2</sup> 4 - 00 AWG <b>0168 690.10</b>

<b>Malli</b>	<b>Tuotenro</b>
Suljettu lohko, toimitetaan päätyosan kanssa	
<b>BO3</b>	100 x 10 x 3 mm <b>0164 406.24</b>
<b>VRB3</b>	<b>0128 035.16</b>
<b>SFB1</b>	0,5-35mm <sup>2</sup> 18-2AWGH=7mm/28" <b>0163 860.05</b>
<b>SFB2</b>	16-35mm <sup>2</sup> 6-2AWGH=3mm/12" <b>0168 956.06</b>

⑪ ⑰ ⑳

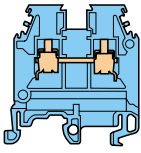
⑪ ⑰ ⑳

## Riviliittimet nollapiirejä varten

Silmukkalittimien varustettuja vakioriviliittimiä sisäisellä eristetyllä rungolla voidaan käyttää nolliin.

### MA 2,5/5...

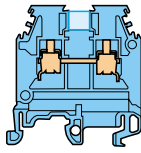
Jaotus 5 mm +0,08 (0,200")



Nimellinen johtimen koko 2,5 mm<sup>2</sup>  
**MA 2,5/5.N** 0125 486.05  
 Nimellinen johtimen koko 2,5 mm<sup>2</sup>  
**MA 2,5/5.N.V0** 0199 010.21

### MA 2,5/5.1...

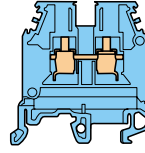
Jaotus 5 mm +0,08 (0,200")



Nimellinen johtimen koko 2,5 mm<sup>2</sup>  
**MA 2,5/5.1.N** 0125 485.04  
 Nimellinen johtimen koko 2,5 mm<sup>2</sup>  
**MA 2,5/5.1.N.V0** 0199 009.05

### M 4/6...

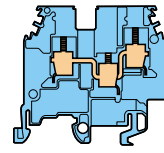
Jaotus 6 mm +0,05 (0,238")



Nimellinen johtimen koko 4 mm<sup>2</sup>  
**M 4/6.N** 0125 116.01  
 Nimellinen johtimen koko 4 mm<sup>2</sup>  
**M 4/6.N.V0** 0199 002.26

### M 4/6.3A...

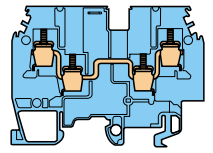
Jaotus 6 mm +0,1 (0,238")



Nimellinen johtimen koko 4 mm<sup>2</sup>  
**M 4/6.3A.N** 0125 468.22

### M 4/6.4A...

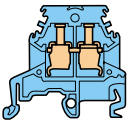
Jaotus 6 mm +0,05 (0,238")



Nimellinen johtimen koko 4 mm<sup>2</sup>  
**M 4/6.4A.N** 0125 479.25

### MS 4/6...

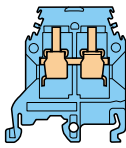
Jaotus 6 mm +0,05 (0,238")



Nimellinen johtimen koko 4 mm<sup>2</sup>  
**MS 4/6.N** 0125 265.26

### MS 6/8...

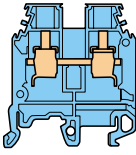
Jaotus 8 mm +0,05 (0,315")



Nimellinen johtimen koko 6 mm<sup>2</sup>  
**MS 6/8.N** 0125 278.03

### M 6/8...

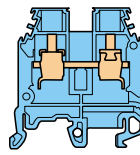
Jaotus 8 mm -0,05 (0,315")



Nimellinen johtimen koko 6 mm<sup>2</sup>  
**M 6/8.N** 0125 118.13  
 Nimellinen johtimen koko 6 mm<sup>2</sup>  
**M 6/8.N.V0** 0199 003.27

### M 10/10...

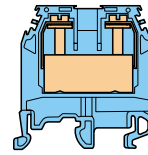
Jaotus 10 mm -0,05 (0,394")



Nimellinen johtimen koko 10 mm<sup>2</sup>  
**M 10/10.N** 0125 120.11  
 Nimellinen johtimen koko 10 mm<sup>2</sup>  
**M 10/10.N.V0** 0199 004.20

### M 16/12...

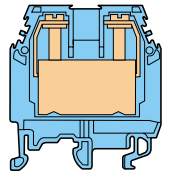
Jaotus 12 mm -0,1 (0,473")



Nimellinen johtimen koko 16 mm<sup>2</sup>  
**M 16/12.N** 0125 129.16  
 Nimellinen johtimen koko 16 mm<sup>2</sup>  
**M 16/12.N.V0** 0199 005.21

### M 35/16...

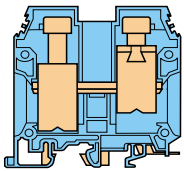
Jaotus 16 mm -0,1 (0,630")



Nimellinen johtimen koko 35 mm<sup>2</sup>  
**M 35/16.N** 0125 124.01  
 Nimellinen johtimen koko 35 mm<sup>2</sup>  
**M 35/16.N.V0** 0199 006.22

### M 70/22...

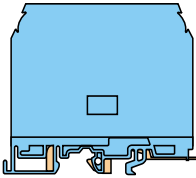
Jaotus 22 mm -0,1 (0,866")



Nimellinen johtimen koko 70 mm<sup>2</sup>  
**M 70/22.N** 0125 216.15

### M 95/26...

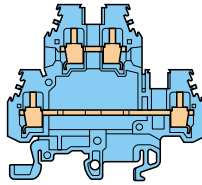
Jaotus 26 mm -0,1 (1,02")



Nimellinen johtimen koko 95 mm<sup>2</sup>  
**M 95/26.N** 0125 556.12

### MA 2,5/5.D2...

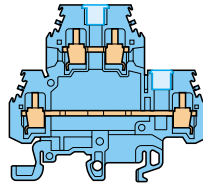
Jaotus 5 mm +0,08 (0,200")



Nimellinen johtimen koko 2,5 mm<sup>2</sup>  
**MA 2,5/5.D2.N** 0125 490.15

### MA 2,5/5.D2.1...

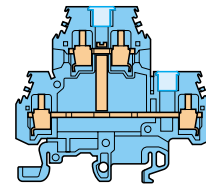
Jaotus 5 mm +0,08 (0,200")



Nimellinen johtimen koko 2,5 mm<sup>2</sup>  
**MA 2,5/5.D2.1.N** 0125 491.02

### MA 2,5/5.D1.1...

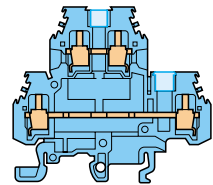
Jaotus 5 mm +0,08 (0,200")



Nimellinen johtimen koko 2,5 mm<sup>2</sup>  
**MA 2,5/5.D1.1.N** 0125 530.14

### M 4/6.D2.1...

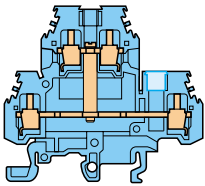
Jaotus 6 mm +0,05 (0,238")



Nimellinen johtimen koko 4 mm<sup>2</sup>  
**M 4/6.D2.1.N** 0125 126.03

### M 4/6.D1.N...

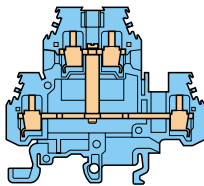
Jaotus 6 mm +0,05 (0,238")



Nimellinen johtimen koko 4 mm<sup>2</sup>  
**M 4/6.D1.N** 0125 166.13

### M 4/6.D1.1.N...

Jaotus 6 mm +0,05 (0,238")

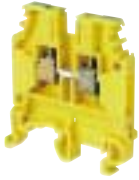


Nimellinen johtimen koko 4 mm<sup>2</sup>  
**M 4/6.D1.1.N** 0125 204.22

**Näiden lohkojen ominaisuudet ja tarvikkeet on määritelty vakioriviliittimien sivuilla**

## Suojamaariviliittimet ei kiskokosketinta silmukkaliittimin

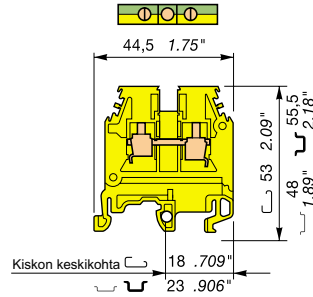
DIN 1 - 3



Muut tarvikkeet näille riviliittimille: katso luettelon sivuja, jotka koskevat saman kokoisia vakioriviliittimiä.

### MA 2,5/5.PI

Jaotus 5 mm +0,08 (0,200")



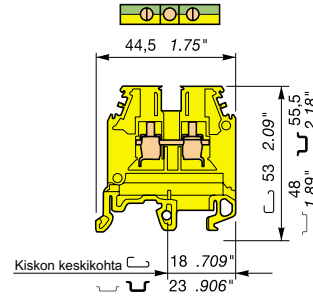
Malli Tuoten:ro

Keltainen runko, vihreä raita ylhäällä

MA 2,5/5.PI 0165 677.03

### M 4/6.PI

Jaotus 6 mm +0,05 (0,238")



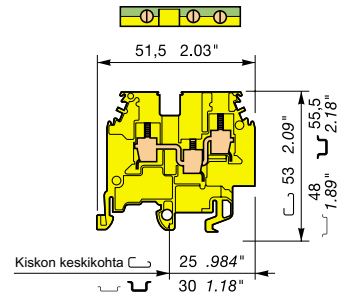
Malli Tuoten:ro

Keltainen runko, vihreä raita ylhäällä

M 4/6.PI 0165 275.00

### M 4/6.3A.PI

Jaotus 6 mm +0,05 (0,238")



Malli Tuoten:ro

Keltainen runko, vihreä raita ylhäällä

M 4/6.3A.PI 0165 589.24

## Ominaisuudet

Johtimen koko	Silmukka-liitin	Yksisäikeinen Monisäikeinen	IEC			UL			CSA					
			NFC	DIN										
			0,2-4 mm <sup>2</sup>	22-12 AWG	22-12 AWG	0,2-4 mm <sup>2</sup>	22-10 AWG	22-10 AWG	0,2-4 mm <sup>2</sup>	22-10 AWG	12 AWG max.			
			0,22-2,5 mm <sup>2</sup>	22-12 AWG	22-12 AWG	0,22-4 mm <sup>2</sup>	22-10 AWG	22-10 AWG	0,22-4 mm <sup>2</sup>	22-10 AWG	12 AWG max.			
Oikosulkuvirta			300A/1s			480A/1s			480A/1s					
Nimellinen johtimen koko / Koko			2,5 mm <sup>2</sup> / A3			12 AWG			12 AWG					
Muut ominaisuudet			Johtimen kuorintapitus	Suositteluruvitalta	Suosittelukiristysmomentti	Suojaus	Johtimen kuorintapitus	Suositteluruvitalta	Suosittelukiristysmomentti	Suojaus	Johtimen kuorintapitus	Suositteluruvitalta	Suosittelukiristysmomentti	Suojaus
			10 mm .39"	3,5 mm .14"	0,4-0,6 Nm 3,5-5,3 lb.in	IP 20 NEMA 1	9,5 mm .37"	4 mm .16"	0,5-0,8 Nm 4,4-7,1 lb.in	IP 20 NEMA 1	9,5 mm .37"	4 mm .16"	0,5-0,8 Nm 4,4-7,1 lb.in	IP 20 NEMA 1

## Hyväksynät



## Tarvikkeet

1	Päätylevy	keltainen
2	Päätyerotuslevy	harmaa
R	Katsoluettelon kohtaa "Tarvikkeet ja merkinnät"	

Malli	Tuoten:ro
FEM6	paks. 2,8 mm 0103 062.21
SCF6	paks. 3 mm 0118 707.03

⑩ lohkon sivuilla ja vain RC510-mallissa, lohkon yläosassa

Malli	Tuoten:ro
FEM6	paks. 2,8 mm 0103 062.21
SCF6	paks. 3 mm 0118 707.03

⑪ ⑫

Malli	Tuoten:ro
FEM3A	paks. 3 mm 0103 862.20

⑪ ⑫

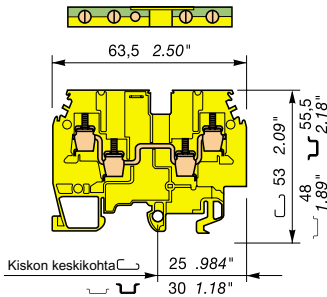
## Suojamaariviliittimet ei kiskokosketinta silmukkaliittimin

DIN 1 - 3

Muut tarvikkeet näille riviliittimille: katso luettelon sivuja, jotka koskevat saman kokoisia vakioriviliittimiä.

### M 4/6.4A.PI

Jaotus 6 mm +0,05 (0,238")



Malli Tuoten:ro

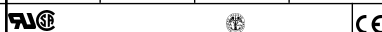
Keltainen runko, vihreä raita ylhäällä

M 4/6.4A.PI 0165 590.21

Johtimen koko	Silmukka-liitin	Yksisäikeinen Monisäikeinen	IEC			UL			CSA					
			NFC	DIN										
			0,2-4 mm <sup>2</sup>	22-10 AWG	12 AWG max.									
			0,22-4 mm <sup>2</sup>	22-10 AWG	12 AWG max.									
Oikosulkuvirta			480A/1s											
Nimellinen johtimen koko / Koko			4 mm <sup>2</sup> / A4			10 AWG			12 AWG					
Muut ominaisuudet			Johtimen kuorintapitus	Suositteluruvitalta	Suosittelukiristysmomentti	Suojaus	Johtimen kuorintapitus	Suositteluruvitalta	Suosittelukiristysmomentti	Suojaus	Johtimen kuorintapitus	Suositteluruvitalta	Suosittelukiristysmomentti	Suojaus
			9,5 mm .37"	4 mm .16"	0,5-0,8 Nm 4,4-7,1 lb.in	IP 20 NEMA 1								

⑪ ⑫

## Hyväksynät



## Tarvikkeet

1	Päätylevy	keltainen
2	Päätyerotuslevy	harmaa
R	Katsoluettelon kohtaa "Tarvikkeet ja merkinnät"	

Malli	Tuoten:ro
FEM4A	paks. 3 mm 0103 863.21

⑪ ⑫

Malli Tuoten:ro

Lohkon yläosassa Lohkon sivuilla

Malli Tuoten:ro

Lohkon yläosassa Lohkon sivuilla

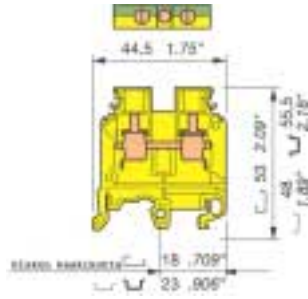


**Suojamaa riviliittimet ei kiskokosketinta silmukkaliittimin**  
 DIN 1 - 3



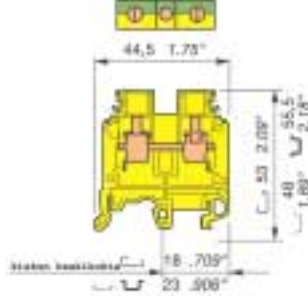
Muut tarvikkeet näille riviliittimille: katso luettelon sivuja, jotka koskevat saman kokoisia vakioriviliittimiä.

**M 6/8.PI**  
 Jaotus 8 mm - 0,05 (0,315")



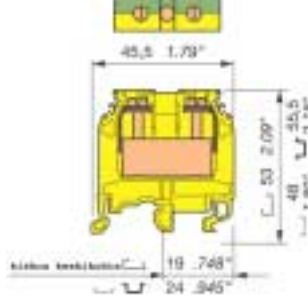
**Malli** Tuoten:ro  
 Keltainen runko, vihreä raita ylhäällä  
**M 6/8.PI** **0165 451.21**

**M 10/10.PI**  
 Jaotus 10 mm - 0,05 (0,394")



**Malli** Tuoten:ro  
 Keltainen runko, vihreä raita ylhäällä  
**M 10/10.PI** **0165 452.22**

**M 16/12.PI**  
 Jaotus 12 mm -0,1 (0,473")



**Malli** Tuoten:ro  
 Keltainen runko, vihreä raita ylhäällä  
**M 16/12.PI** **0165 453.23**

**Ominaisuudet**

		IEC	UL	CSA	IEC	UL	CSA	IEC	UL	CSA
		NFC DIN			NFC DIN			NFC DIN		
<b>Johtimen koko</b>	Silmukka-liitin Yksisäikeinen Monisäikeinen	0,5-10 mm <sup>2</sup>	22-8 AWG	24-8 AWG	0,5-16 mm <sup>2</sup>	20-6 AWG	18-6 AWG	2,5-25 mm <sup>2</sup>	14-4 AWG	14-4 AWG
<b>Oikosulkuvirta</b>		720A/1s	22-8 AWG	24-8 AWG	1200A/1s	20-6 AWG	18-6 AWG	1920A/1s	14-4 AWG	14-4 AWG

		6 mm <sup>2</sup> / A5	8 AWG	8 AWG	10 mm <sup>2</sup> / B6	6 AWG	6 AWG	16 mm <sup>2</sup> / B7	4 AWG	4 AWG
<b>Nimellinen johtimen koko / Koko</b>										

		Johtimen kuorintapitus	Suosittelu ruuvitalta	Suosittelu kiristysmomentti	Suojaus	Johtimen kuorintapitus	Suosittelu ruuvitalta	Suosittelu kiristysmomentti	Suojaus	Johtimen kuorintapitus	Suosittelu ruuvitalta	Suosittelu kiristysmomentti	Suojaus
<b>Muut ominaisuudet</b>		12 mm .47"	4-5 mm .157"-.197"	0,8-1 Nm 7.1-8.9 lb.in	IP 20 NEMA 1	12 mm .47"	5,5-6 mm .217"-.238"	1,2-1,4 Nm 10.6-12.3 lb.in	IP 20 NEMA 1	14 mm .55"	5,5 mm .22"	1,2-1,4 Nm 10.6-12.3 lb.in	IP 10

Hyväksynät

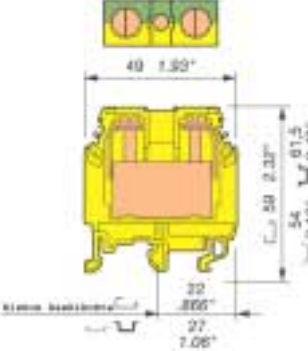
**Tarvikkeet**

		Malli	Tuoten:ro	Malli	Tuoten:ro	Malli	Tuoten:ro
1	Päätylevy keltainen	FEM6	paks. 2,8 mm 0103 062.21	FEM6	paks. 2,8 mm 0103 062.21	FEM12	paks. 3 mm 0103 065.24
2	Päätyerotuslevy harmaa	SCF6	paks. 3 mm 0118 707.03	SCF6	paks. 3 mm 0118 707.03	SCF12	paks. 3 mm 0113 102.10
R	Katso luettelon kohtaa "Tarvikkeet ja merkinnät"						

**Suojamaa riviliittimet ei kiskokosketinta silmukkaliittimin**  
 DIN 1 - 3

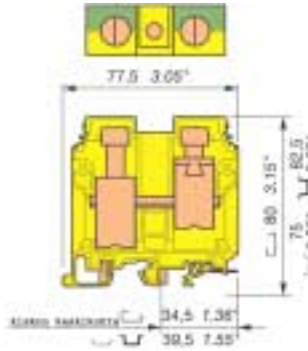
Muut tarvikkeet näille riviliittimille: katso luettelon sivuja, jotka koskevat saman kokoisia vakioriviliittimiä.

**M 35/16.PI**  
 Jaotus 16 mm -0,1 (0,630")



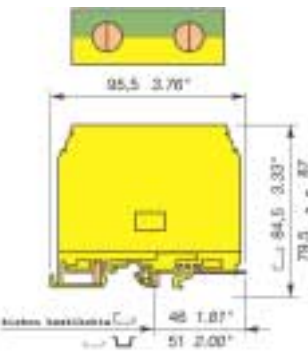
**Malli** Tuoten:ro  
 Keltainen runko, vihreä raita ylhäällä  
**M 35/16.PI** **0165 454.24**

**M 70/22.PI**  
 Jaotus 22 mm -0,1 (0,866")



**Malli** Tuoten:ro  
 Keltainen runko, vihreä raita ylhäällä  
**M 70/22.PI** **0165 596.13**

**M 95/26.PI**  
 Jaotus 26 mm -0,1 (1,02")



**Malli** Tuoten:ro  
 Keltainen runko, vihreä raita ylhäällä  
**M 95/26.PI** **0165 556.22**

		IEC	UL	CSA	IEC	UL	CSA	IEC	UL	CSA
		NFC DIN			NFC DIN			NFC DIN		
<b>Johtimen koko</b>	Silmukka-liitin Yksisäikeinen Monisäikeinen	1-50 mm <sup>2</sup>	16-0 AWG	16-0 AWG	16-95 mm <sup>2</sup>	4-00 AWG	4-00 AWG	35-120 mm <sup>2</sup>	2/0000 AWG	2/000 AWG max.
<b>Oikosulkuvirta</b>		4200A/1s	16-2 AWG	16-2 AWG	8400A/1s	4-00 AWG	4-00 AWG	11400A/1s		

		35 mm <sup>2</sup> / B9	0 AWG	0 AWG	70 mm <sup>2</sup> / B11	00 AWG	00 AWG	95 mm <sup>2</sup> / B12	0000 AWG	000 AWG
<b>Nimellinen johtimen koko / Koko</b>										

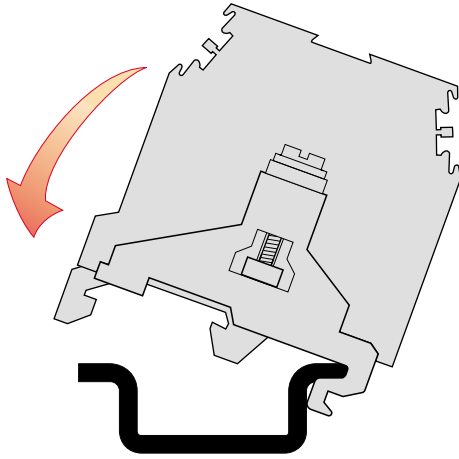
		Johtimen kuorintapitus	Suosittelu ruuvitalta	Suosittelu kiristysmomentti	Suojaus	Johtimen kuorintapitus	Suosittelu ruuvitalta	Suosittelu kiristysmomentti	Suojaus	Johtimen kuorintapitus	Suosittelu ruuvitalta	Suosittelu kiristysmomentti	Suojaus
<b>Muut ominaisuudet</b>		17 mm .669"	6,5-7 mm .255"-.276"	2,8-3 Nm 24.3-26.1 lb.in	IP 10	25mm .98"	Kuusiokoloavain 6mm.236"	6-7Nm 52-61 lb.in	IP10	26mm 1.02"	Kuusiokoloavain 6mm.236"	8,5-9,5Nm 74-83 lb.in	IP20 NEMA1

Hyväksynät

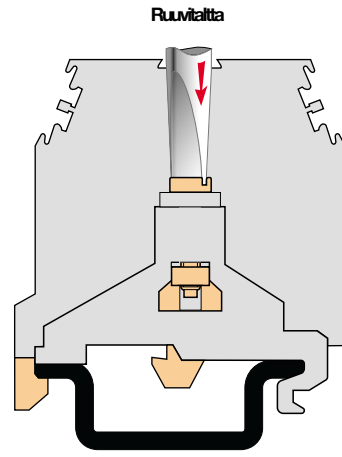
**Tarvikkeet**

		Malli	Tuoten:ro	Malli	Tuoten:ro	Malli	Tuoten:ro
1	Päätylevy keltainen	FEM16	paks. 3 mm 0103 061.20	FEM22	paks. 3 mm 0103 881.14	Suljettu lohko	
2	Päätyerotuslevy harmaa	SCF16	paks. 3 mm 0113 101.17	SCF22	paks. 3 mm 0113 851.16		
R	Katso luettelon kohtaa "Tarvikkeet ja merkinnät"						

## Asennuskiskoon ruuvatut riviliittimet: ohjeet

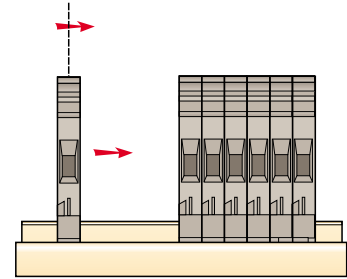


1. Aseta lohko asennuskiskolle



2. Ruuvaa lohkon keskusta alas jalustan kiristämiseksi

Ruuvatut lohkot pääsevät liukumaan kiskolla.



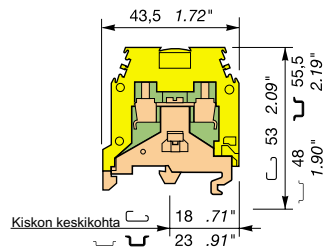
### Suojamaa riviliittimet kiskokoskettimella silmukkaliittimin

DIN 1 - 3



#### MA 2,5/5.P

Jaotus 5 mm +0,08 (0,200")



Malli Tuoten:ro

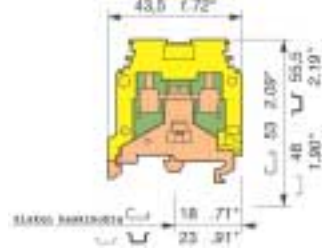
Vihreä-keltainen

MA 2,5/5.P	0165 488.27
MA 2,5/5.P.V0	0195 488.16

Maadoitusjohdon riviliittimen koko sama kuin MA2,5/5-riviliittimellä.

#### M 4/6.P

Jaotus 6 mm +0,05 (0,238")



Malli Tuoten:ro

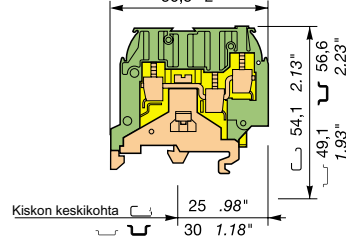
Vihreä-keltainen

MA 4/6.P	0165 113.16
MA 4/6.P.V0	0195 113.05

Maadoitusjohdon riviliittimen koko sama kuin M4/6-riviliittimellä.

#### M 4/6.3A.P

Jaotus 6 mm +0,05 (0,238")



Malli Tuoten:ro

Vihreä-keltainen - UL 94 V0

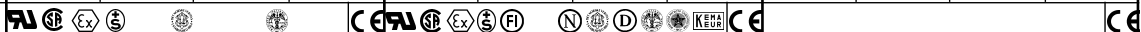
M 4/6.3A.P.V0	0195 637.12
---------------	-------------

Maadoitusjohdon riviliittimen koko sama kuin M4/6.3A-riviliittimellä.

### Ominaisuudet

Johtimen koko	Silmukka-liitin	Yksisäikeinen	Monisäikeinen	MA 2,5/5.P			M 4/6.P			M 4/6.3A.P					
				IEC	UL	CSA	IEC	UL	CSA	IEC	UL hakemus	CSA hakemus			
0,2-4 mm <sup>2</sup>				22-12 AWG	22-12 AWG	22-12 AWG	0,2-4 mm <sup>2</sup>	22-10 AWG	24-12 AWG	0,2-4 mm <sup>2</sup>	22-10 AWG	12 AWG max.			
0,22-2,5 mm <sup>2</sup>				22-12 AWG	22-12 AWG	22-12 AWG	0,22-4 mm <sup>2</sup>	22-10 AWG	24-12 AWG	0,22-4 mm <sup>2</sup>	22-10 AWG	12 AWG max.			
Oikosulkuvirta				300A/1s			480A/1s			480A/1s					
Nimellinen johtimen koko/Koko				2,5 mm <sup>2</sup> /A3	12 AWG	12 AWG	4 mm <sup>2</sup> /A4	10 AWG	10 AWG	4 mm <sup>2</sup> /A4	10 AWG	12 AWG			
Muut ominaisuudet				Johtimen kuorintapitus	Suosittelut ruuvitalta	Suosittelut kiristysmomentti	Suojaus	Johtimen kuorintapitus	Suosittelut ruuvitalta	Suosittelut kiristysmomentti	Suojaus	Johtimen kuorintapitus	Suosittelut ruuvitalta	Suosittelut kiristysmomentti	Suojaus
				10 mm .39"	3,5 mm .14"	0,4-0,6 Nm 3,5-5,3 lb.in		9,5 mm .37"	4 mm .16"	0,5-0,8 Nm 4,4-7,1 lb.in		9,5 mm .37"	4 mm .16"	0,5-0,8 Nm 4,4-7,1 lb.in	

### Hyväksynät

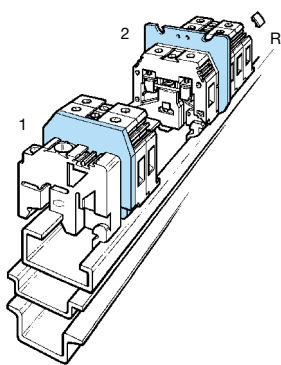


### Tarvikkeet

	Malli	Tuoten:ro	Malli	Tuoten:ro	Malli	Tuoten:ro	
1 Päätylevy	keltainen	FEM6 paks. 2,8 mm	0103 062.21	FEM6 paks. 2,8 mm	0103 062.21	FEM3AP V0 vihreä paks. 3 mm	0199 876.26
	keltainen	FEM6 V0 paks. 2,8 mm	0199 305.02	FEM6 V0 paks. 2,8 mm	0199 305.02		
2 Päättyerotuslevy	harmaa	SCF6 paks. 3 mm	0118 707.03	SCF6 paks. 3 mm	0118 707.03		
Kiskolla: Suositeltu ruuvitalta / Suositeltu momentti		3,5 mm .14" / 0,6 Nm 5.5 lb.in		4 mm .16" / 0,8 Nm 7.0 lb.in		4 mm .16" / 0,8 Nm 7.0 lb.in	
R Kts. kohtaa "Tarvikkeet ja merkinnät"		(10) (12)		(11) (12)		(11) (12)	

### Suojamaa riviliittimet kiskokoskettimella silmukkaliittimin

DIN 1 - 3



#### M 4/6.4A.P

Jaotus 6 mm +0,05 (0,238")

**Malli** Tuoten:ro

Vihreä-keltainen - UL94V0

**M 4/6.4A.P.V0** 0195 638.23

*Maadoitusjohdon riviliittimen koko sama kuin M4/6,4A -riviliittimellä.*

#### D 4/6.P.T1

Jaotus 6 mm +0,05 (0,238")

**Malli** Tuoten:ro

Vihreä-keltainen - UL94V0

**D 4/6.P.T1** 0199 220.00

**vain DIN 3**

*Maadoitusjohdon riviliittimen koko sama kuin D4/6.T... -riviliittimellä.*

#### M 6/8.P

Jaotus 8 mm - 0,05 (0,315")

**Malli** Tuoten:ro

Vihreä-keltainen

**M 6/8.P** 0165 114.17

**M 6/8.P.V0** 0195 114.06

*Maadoitusjohdon riviliittimen koko sama kuin M6/8 -riviliittimellä.*

#### Ominaisuudet

IEC NFC-DIN	UL hakemus	CSA hakemus
0,2-4 mm <sup>2</sup>	22-10 AWG	12 AWG max.
0,22-4 mm <sup>2</sup>	22-10 AWG	12 AWG max.

**Johtimen koko** Silmukka-liitin Yksisäikeinen Monisäikeinen

**Oikosulkuvirta** 480A/1s

**Nimellinen johtimen koko / Koko** 4 mm<sup>2</sup>/A4 10 AWG 12 AWG

#### Muut ominaisuudet

Johtimen kuorintapuuks	Suosittelruuvitalta	Suosittelkristysmomentti	Suojaus
9,5 mm .37"	4 mm .16"	0,5-0,8 Nm 4.4-7.1 lb.in	

**Hyväksynnät** CE

#### Tarvikkeet

1 Päätylevy keltainen  
2 Päätterotuslevy harmaa

Kiskolla: Suositeltu ruuvitalta / Suositeltu momentti avain R Katsoluettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"

#### Ominaisuudet

IEC NFC-DIN	UL hakemus	CSA hakemus
0,2-4 mm <sup>2</sup>	24-10 AWG	24-10 AWG
0,22-4 mm <sup>2</sup>	24-10 AWG	24-10 AWG

**Johtimen koko** Silmukka-liitin Yksisäikeinen Monisäikeinen

**Oikosulkuvirta** 480A/1s

**Nimellinen johtimen koko / Koko** 4 mm<sup>2</sup>/A4 10 AWG 10 AWG

#### Muut ominaisuudet

Johtimen kuorintapuuks	Suosittelruuvitalta	Suosittelkristysmomentti	Suojaus
9,5 mm .37"	4 mm .16"	0,5-0,8 Nm 4.4-7.1 lb.in	IP 20 NEMA 1

**Hyväksynnät** CE, UL, ENEC, S, FI, N, D, KEMA

#### Tarvikkeet

**Malli** Tuoten:ro

FEM4AP V0 vihreä paks. 3 mm 0199 879.01

4 mm .16" / 0,8 Nm 7.0 lb.in

(1) (2)

#### Ominaisuudet

IEC NFC-DIN	UL hakemus	CSA hakemus
0,5-10 mm <sup>2</sup>	24-8 AWG	24-8 AWG
0,5-6 mm <sup>2</sup>	24-8 AWG	24-8 AWG

**Johtimen koko** Silmukka-liitin Yksisäikeinen Monisäikeinen

**Oikosulkuvirta** 720A/1s

**Nimellinen johtimen koko / Koko** 6 mm<sup>2</sup>/A5 8 AWG 8 AWG

#### Muut ominaisuudet

Johtimen kuorintapuuks	Suosittelruuvitalta	Suosittelkristysmomentti	Suojaus
12 mm .47"	4-5 mm .16" - .20"	0,8-1 Nm 7.1-8.9 lb.in	

**Hyväksynnät** CE, UL, ENEC, S, FI, N, D, KEMA

#### Tarvikkeet

**Malli** Tuoten:ro

FEM6 paks. 2,8 mm 0103 062.21

FEM6 V0 paks. 2,8 mm 0199 305.02

SCF6 paks. 3 mm 0118 707.03

4 mm .16" / 0,8 Nm 7.0 lb.in

(1) (2)

#### Ominaisuudet

IEC NFC-DIN	UL hakemus	CSA hakemus
4-5 mm <sup>2</sup>	8-0 AWG	6-4 AWG
4-35 mm <sup>2</sup>	8-0 AWG	6-4 AWG

**Johtimen koko** Silmukka-liitin Yksisäikeinen Monisäikeinen

**Oikosulkuvirta** 4200A/1s

**Nimellinen johtimen koko / Koko** 10 mm<sup>2</sup>/B6 6 AWG 6 AWG

#### Muut ominaisuudet

Johtimen kuorintapuuks	Suosittelruuvitalta	Suosittelkristysmomentti	Suojaus
12 mm .47"	5,5-6 mm .22" - .24"	1,2-1,4 Nm 10.6-12.4 lb.in	

**Hyväksynnät** UL, ENEC, S, FI, N, D, KEMA

#### Tarvikkeet

**Malli** Tuoten:ro

SCFM6 paks. 3 mm 0114 825.05

4 mm .16" / 0,8 Nm 7.0 lb.in

(1) (2) (3)

### Suojamaa riviliittimet kiskokoskettimella silmukkaliittimin

DIN 1 - 3

#### M 10/10.P

Jaotus 10 mm - 0,05 (0,394")

**Malli** Tuoten:ro

Vihreä-keltainen

**M 10/10.P** 0165 115.10

**M 10/10.P.V0** 0195 115.07

*Maadoitusjohdon riviliittimen koko sama kuin M10/10 -riviliittimellä.*

#### M 16/12.P

Jaotus 12 mm -0,1 (0,473")

**Malli** Tuoten:ro

Vihreä-keltainen

**M 16/12.P** 0165 130.23

**M 16/12.P.V0** 0195 130.12

*Maadoitusjohdon riviliittimen koko sama kuin M16/12 -riviliittimellä.*

#### M 35/16.P

Jaotus 16 mm -0,1 (0,630")

**Malli** Tuoten:ro

Vihreä-keltainen

**M 35/16.P** 0165 111.14

**M 35/16.P.V0** 0195 111.03

*Maadoitusjohdon riviliittimen koko sama kuin M35/16 -riviliittimellä.*

#### Ominaisuudet

IEC NFC-DIN	UL hakemus	CSA hakemus
0,5-16 mm <sup>2</sup>	20-6 AWG	18-6 AWG
0,5-10 mm <sup>2</sup>	20-6 AWG	18-6 AWG

**Johtimen koko** Silmukka-liitin Yksisäikeinen Monisäikeinen

**Oikosulkuvirta** 1200A/1s

**Nimellinen johtimen koko / Koko** 10 mm<sup>2</sup>/B6 6 AWG 6 AWG

#### Muut ominaisuudet

Johtimen kuorintapuuks	Suosittelruuvitalta	Suosittelkristysmomentti	Suojaus
12 mm .47"	5,5-6 mm .22" - .24"	1,2-1,4 Nm 10.6-12.4 lb.in	

**Hyväksynnät** UL, ENEC, S, FI, N, D, KEMA

#### Tarvikkeet

1 Päätylevy keltainen  
2 Päätterotuslevy harmaa

Kiskolla: Suositeltu ruuvitalta / Suositeltu momentti avain R Kts.luett.kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"

#### Ominaisuudet

IEC NFC-DIN	UL hakemus	CSA hakemus
4-25 mm <sup>2</sup>	14-4 AWG	10-6 AWG
4-16 mm <sup>2</sup>	14-4 AWG	10-6 AWG

**Johtimen koko** Silmukka-liitin Yksisäikeinen Monisäikeinen

**Oikosulkuvirta** 1920A/1s

**Nimellinen johtimen koko / Koko** 16 mm<sup>2</sup>/B7 4 AWG 6 AWG

#### Muut ominaisuudet

Johtimen kuorintapuuks	Suosittelruuvitalta	Suosittelkristysmomentti	Suojaus
14 mm .55"	5,5 mm .22"	1,2-1,4 Nm 10.6-12.4 lb.in	

**Hyväksynnät** UL, ENEC, S, FI, N, D, KEMA

#### Tarvikkeet

**Malli** Tuoten:ro

SCFM6 paks. 3 mm 0114 825.05

5,5 mm .22" / 1,0 Nm 9.0 lb.in

(1) (2) (3)

#### Ominaisuudet

IEC NFC-DIN	UL hakemus	CSA hakemus
4-50 mm <sup>2</sup>	8-0 AWG	6-4 AWG
4-35 mm <sup>2</sup>	8-0 AWG	6-4 AWG

**Johtimen koko** Silmukka-liitin Yksisäikeinen Monisäikeinen

**Oikosulkuvirta** 4200A/1s

**Nimellinen johtimen koko / Koko** 35 mm<sup>2</sup>/B9 0 AWG 4 AWG

#### Muut ominaisuudet

Johtimen kuorintapuuks	Suosittelruuvitalta	Suosittelkristysmomentti	Suojaus
17 mm .67"	8 mm .32"	2,8-3 Nm 24.9-26.7 lb.in	

**Hyväksynnät** UL, ENEC, S, FI, N, D, KEMA

#### Tarvikkeet

**Malli** Tuoten:ro

SCFM6 paks. 3 mm 0114 825.05

5,5 mm .22" / 1,0 Nm 9.0 lb.in

(1) (2) (3)

#### Ominaisuudet

IEC NFC-DIN	UL hakemus	CSA hakemus
4-50 mm <sup>2</sup>	8-0 AWG	6-4 AWG
4-35 mm <sup>2</sup>	8-0 AWG	6-4 AWG

**Johtimen koko** Silmukka-liitin Yksisäikeinen Monisäikeinen

**Oikosulkuvirta** 4200A/1s

**Nimellinen johtimen koko / Koko** 35 mm<sup>2</sup>/B9 0 AWG 4 AWG

#### Muut ominaisuudet

Johtimen kuorintapuuks	Suosittelruuvitalta	Suosittelkristysmomentti	Suojaus
17 mm .67"	8 mm .32"	2,8-3 Nm 24.9-26.7 lb.in	

**Hyväksynnät** UL, ENEC, S, FI, N, D, KEMA

#### Tarvikkeet

**Malli** Tuoten:ro

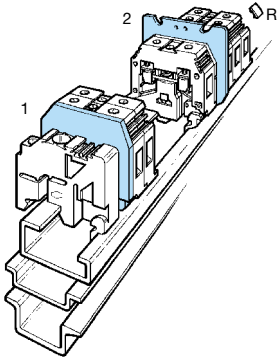
SCFM6 paks. 3 mm 0114 825.05

5,5 mm .22" / 1,0 Nm 9.0 lb.in

(1) (2) (3)

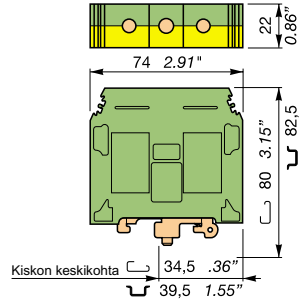
## Suojamaa riviliittimet kiskokoskettimella silmukkaliittimin

DIN 1 - 3 (37,5x15)



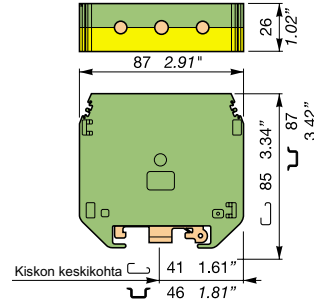
### M 70/22.P

Jaotus 22 mm -0,1 (0,866")



### M 95/26.P

Jaotus 26 mm -0,1 (1,02")



Malli Tuotenro

Vihreä-keltainen

M 70/22.P 0399 024.23

Malli Tuotenro

Vihreä-keltainen

M 95/26.P 0399 176.00

### Ominaisuudet

		IEC	UL	CSA	IEC	UL	CSA				
Johtimen koko		NFC-DIN	hakemus	6-000 AWG	NFC-DIN	hakemus	hakemus				
Silmukka- liitin	Yksisäikeinen	16-95 mm <sup>2</sup>	6-000 AWG	6-000 AWG	35-120 mm <sup>2</sup>	0000 AWG	0000 AWG				
	Monisäikeinen	16-70 mm <sup>2</sup>	6-000 AWG	6-000 AWG	35-95 mm <sup>2</sup>						
Oikosulkuvirta		8400A/1s		6600A/1s	11400A/1s						
Nimellinen johtimen koko / Koko		70 mm <sup>2</sup> /A11	000 AWG	00 AWG	95 mm <sup>2</sup> /B12	0000 AWG	0000 AWG				
Muut ominaisuudet		Johtimen kuorintapituus	Suosittelut ruuvitalta	Suosittelut kristysmomentti	Suojaus	Johtimen kuorintapituus	Suosittelut ruuvitalta	Suosittelut kristysmomentti	Suojaus		
		25 mm .98"	6 mm / 0,236" kuusiotappiavain	6 Nm 52-61 lb.in	IP 20	26 mm 1.02"	6 mm / 0,236" kuusiotappiavain	8,5-9,5 Nm 75-84 lb.in	IP 20		

### Hyväksynät



### Tarvikkeet

- 1 Päätylevy keltainen  
2 Päätysterotuslevy harmaa  
kiskolla  
R Katso luettelon kohtaa "Tarvikkeet ja merkinnät"

Malli Tuotenro

suljettu lohko

Suosittelut ruuvitalta / Suositeltu momenttiavain  
Ø 6 mm .315" / 2 Nm 17.7 lb.in



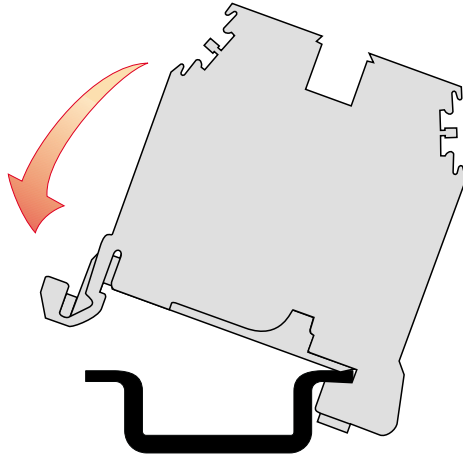
Malli Tuotenro

suljettulohko

Suosittelut ruuvitalta / Suositeltu momenttiavain  
halk. 4 mm .157" / 2 Nm 17.7 lb.in

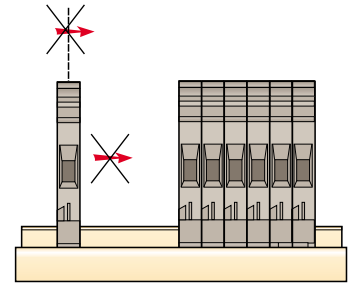


## Asennuskiskoon napsautetut riviliittimet: ohjeet



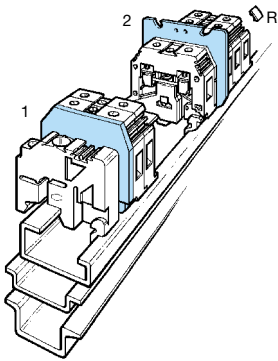
Napsauta lohko asennuskiskolle

Napsautettavat riviliittimet eivät pääse liukumaan asennuskiskolla.



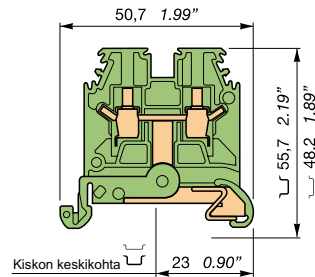
### Suojamaa riviliittimet kiskokoskettimella silmukkaliittimin

DIN 3



#### D 2,5/5.P

Jaotus 5 mm +0,08 (0,200")



Kiskon keskipöytä 23 0.90"

Kiinnitys kiskolle jousella.

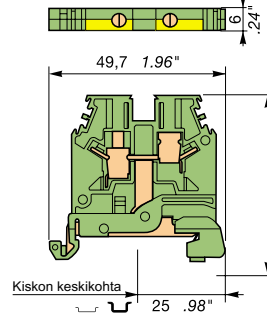
Malli Tuoten:ro

Vihreä runko / keltaiset merkinnät

D 2,5/5.P 0165 909.05

#### D 4/6.P

Jaotus 6 mm +0,05 (0,238")



Kiskon keskipöytä 25 .98"

Malli Tuoten:ro

Vihreä-keltainen

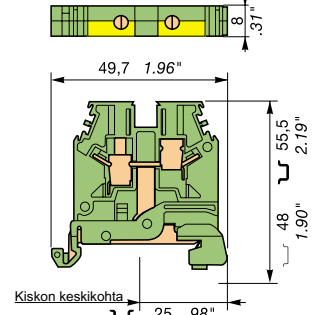
D 4/6.P 0165 809.01

D 4/6.P.V0 0299 838.04

Maadoitusjohdon riviliittimen koko sama kuin M4/6-riviliittimellä.

#### D 6/8.P

Jaotus 8 mm - 0,05 (0,315")



Kiskon keskipöytä 25 .98"

Malli Tuoten:ro

Vihreä-keltainen

D 6/8.P 0165 830.21

D 6/8.P.V0 0199 553.22

Maadoitusjohdon riviliittimen koko sama kuin M6/8-riviliittimellä.

### Ominaisuudet

#### Johtimen koko

Silmukka-liitin Yksisäikeinen

Monisäikeinen

IEC	UL	CSA
NFC DIN		
0,2-4 mm <sup>2</sup>		
0,22-2,5 mm <sup>2</sup>		
300 A/1s		

IEC	UL	CSA
NFC-DIN	hakemus	hakemus
0,2-4 mm <sup>2</sup>	24-12 AWG	24-12 AWG
0,22-4 mm <sup>2</sup>	24-12 AWG	24-12 AWG
480A/1s		

IEC	UL	CSA
NFC-DIN	hakemus	hakemus
0,2-10 mm <sup>2</sup>	24-8 AWG	24-8 AWG
0,22-6 mm <sup>2</sup>	24-8 AWG	24-8 AWG
720A/1s		

#### Nimellinen johtimen koko / Koko

2,5 mm<sup>2</sup> / A3

4 mm<sup>2</sup>/A4 12 AWG 12 AWG

6 mm<sup>2</sup>/A5 8 AWG 8 AWG

### Muut ominaisuudet

Johtimen kuorintapituus	Suosittelu ruuvitalta	Suosittelu kiristysmomentti	Suojaus
10 mm .39"	3,5 mm .14"	0,4-0,6 Nm 3,5-5,3 lb.in	

Johtimen kuorintapituus	Suosittelu ruuvitalta	Suosittelu kiristysmomentti	Suojaus
9,5 mm .37"	4 mm .16"	0,5-0,8 Nm 4,4-7,1 lb.in	

Johtimen kuorintapituus	Suosittelu ruuvitalta	Suosittelu kiristysmomentti	Suojaus
12 mm .47"	4-5 mm .16" - .20"	0,8-1 Nm 7,1-8,9 lb.in	

### Hyväksynät

CE Ex

CE Ex

CE Ex

### Tarvikkeet

1 Päätylevy keltainen

2 Päätysterotuslevy harmaa

Malli	Tuoten:ro
FEM6 paks. 2,8 mm	0103 062.21
FEM6 V0 paks. 2,8 mm	0199 305.02
SCF6 paks. 3,0 mm	0118 707.03

Malli	Tuoten:ro
FEM6 paks. 2,8 mm	0103 062.21
FEM6 V0 paks. 2,8 mm	0199 305.02
SCF6 paks. 3 mm	0118 707.03

Malli	Tuoten:ro
FEM6 paks. 2,8 mm	0103 062.21
FEM6 V0 paks. 2,8 mm	0199 305.02
SCF6 paks. 3 mm	0118 707.03

Kiskolla: Suositeltu ruuvitalta / Suositeltu momenttiväin

R Katso luettelon kohtaa "Tarvikkeet ja merkinnät"

⑩ sivulla, RC510 vain yläosassa

⑪ ⑫

⑪ ⑫

## Suojamaa + nolla riviliittimet

### Maatto kytketty asennuskiskoon ja linkitetty nollalohkon kanssa

#### silmukkaliittimin

DIN 1 - 3



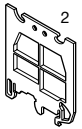
Päätypuristin	pak.s.9,0mm	<b>BADL V0</b>	<b>0199 408.02</b>
Päätypuristin	pak.s.9,1mm	<b>BAM</b>	<b>0103 002.26</b>
Muut päätypuristimet: Katso kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"			
Kisko	35 x 7,5 x 1	<b>PR30</b> reikäaihioin	<b>0173 220.05</b>
Kisko	35 x 15 x 2,3	<b>PR4</b>	<b>0168 500.12</b>
Kisko	35 x 15 x 1,5	<b>PR5</b> reikäaihioin	<b>0101 598.26</b>
Kisko	32 x 15	<b>PR1Z2</b>	<b>0163 050.04</b>
Muut kiskot: katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"			
Muut tarvikkeet: katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"			

#### Huom.

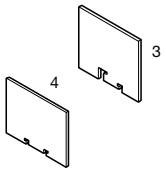
#### Maattolohkot, kytkentä asennuskiskoon:

	Suositteluruuvitalta	Suosittelukiristysmomentti
M 10/10.PE.N	4 mm .16"	0,8 Nm 7.1 lb.in
M 16/12.PE.N	5,5 mm .22"	1 Nm 8.8 lb.in

#### Tarvikkeet



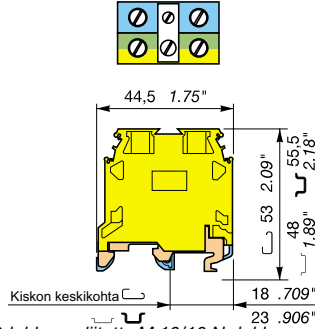
- 1 Päätylevy
- 2 Päätyerotuslevy harmaa
- 3 Päätyerotuslevy harmaa
- 4 Päätyerotuslevy harmaa



**R** Katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"

### M 10/10.PE.N

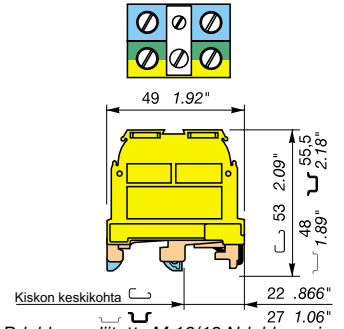
Jaotus 20 mm -0,2 (0,787")



M 10/10.P-lohko on liitetty M 10/10.N-lohkokoon irrotettavan siltauksen kautta.

### M 16/12.PE.N

Jaotus 24 mm -0,2 (0,945")



M 16/12.P-lohko on liitetty M 16/12.N-lohkokoon irrotettavan siltauksen kautta.



Väri	Malli	Tuotenro
Vihreä-keltainen/sininen	<b>M 10/10.PE.N</b>	<b>0165 683.22</b>



Väri	Malli	Tuotenro
Vihreä-keltainen/sininen runko	<b>M 16/12.PE.N</b>	<b>0165 680.03</b>

#### Ominaisuudet

##### Johtimen koko

	IEC		UL	CSA
	NFC	DIN		
Silmukka- Yksisäikeinen	0,5 - 16 mm <sup>2</sup>			
liitin Monisäikeinen	0,5 - 10 mm <sup>2</sup>			

#### Ominaisuudet

##### Johtimen koko

	IEC		UL	CSA
	NFC	DIN		
Silmukka- Yksisäikeinen	2,5 - 25 mm <sup>2</sup>			
liitin Monisäikeinen	2,5 - 16 mm <sup>2</sup>			

#### Jännite

Nimellinen	630V		
Pulssi	8 kV		
Saasteaste	3		

#### Jännite

Nimellinen	800 V		
Pulssi	8 kV		
Saasteaste	3		

#### Virta

Nimellinen	57 A		
oikosulku	1200 A/1s		

#### Virta

Nimellinen	76 A		
oikosulku	1920 A/1s		

#### Johtimen koko

Nimellinen/koko	10 mm <sup>2</sup> /B6			Suojaus
	Kuorinta-pituus	Suositteluruuvitalta	Suosittelukiristysmomentti	
12 mm	5,5 mm	1,2-1,4 Nm		
.47"	.22"	10.6-12.3 lb.in		

#### Johtimen koko

Nimellinen/koko	16 mm <sup>2</sup> /B7			Suojaus
	Kuorinta-pituus	Suositteluruuvitalta	Suosittelukiristysmomentti	
14 mm	5,5 mm	1,2-1,4 Nm		
.55"	.22"	10.6-12.3 lb.in		

Malli	Suljettu riviliitin		Tuotenro
<b>SCFM6</b>	(1)	pak.s. 3,0 mm	<b>0114 825.05</b>
<b>SCFEX1</b>	(1)	pak.s. 2,4 mm	<b>0103 619.04</b>
<b>SCFEX3</b>	(1)	pak.s. 2,4 mm	<b>0103 620.01</b>

Malli	Suljettu riviliitin		Tuotenro
<b>SCFM6</b>	(1)	pak.s. 3,0 mm	<b>0114 825.05</b>
<b>SCFEX1</b>	(1)	pak.s. 2,4 mm	<b>0103 619.04</b>
<b>SCFEX3</b>	(1)	pak.s. 2,4 mm	<b>0103 620.01</b>





① ② ③ ④ Huom: (1) Päätyosat ja erotuslevyt napsautetaan kiinni kiskoille.

① ② ③ ④

# Suojamaa riviliittimet kiskokoskettimella ja yhdistetty nollalohkon kanssa

## silmukkaliittimin

 DIN 1 - 3

Päätypuristin	paks.9,0mm	<b>BADL V0</b>	<b>0199 408.02</b>
Päätypuristin	paks.9,1mm	<b>BAM</b>	<b>0103 002.26</b>
Muut päätypuristimet : katso kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"			
Kisko	 35 x 7,5 x 1	<b>PR30</b> reikäaihioin	<b>0173 220.05</b>
Kisko	 35 x 15 x 2,3	<b>PR4</b>	<b>0168 500.12</b>
Kisko	 35 x 15 x 1,5	<b>PR5</b> reikäaihioin	<b>0101 598.26</b>
Kisko	 32 x 15	<b>PR1Z2</b>	<b>0163 050.04</b>
Muut kiskot : katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"			
Muut tarvikkeet : katso luettelon kohta : "Tarvikkeet ja merkinnät"			

## Huom.

### Suojamaalohkot, kytkentä asennuskiskoon :

<b>Suositteluruuvitalta</b>	<b>Suosittelukiristysmomentti</b>
5,5 mm	1 Nm
.22"	8.8 lb.in

## Tarvikkeet

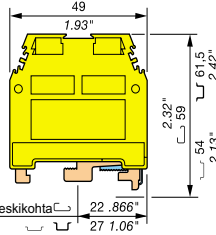
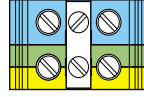
1 Päätylevy



**R** Katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"


## M 35/16.PE.N

Jaotus 32 mm -0,2 (1,26")



GTABS(181.4r<sup>co</sup>)>M35/16.P-lohkon liittetty M35/16.N-lohkokon lirotettavan hyppyjohtimen kautta.



Väri	Malli	Tuotenro
Vihreä-keltainen/sininen	 <b>M 35/16.PE.N</b>	<b>0165 575.25</b>

Väri	Malli	Tuotenro

## Ominaisuudet

### Johtimen koko

	IEC		UL	CSA
	NFC	DIN		
Silmukka- Yksisäikeinen	4-50	mm <sup>2</sup>		
liitin Monisäikeinen	4-35	mm <sup>2</sup>		

## Ominaisuudet

### Johtimen koko

	IEC		UL	CSA
	NFC	DIN		
Silmukka- Yksisäikeinen				
liitin Monisäikeinen				

### Jännite

Nimellinen	800V		
Pulssi	8 kV		
Saasteaste			

### Jännite

Nimellinen			
Pulssi			
Saasteaste			

### Virta

Nimellinen	125 A		
oikosulku	4200 A/1s		

### Virta

Nimellinen			
oikosulku			

### Johtimen koko

Nimellinen/koko	35 mm <sup>2</sup> /B9		
Kuorinta-pituus	Suositteluruuvitalta	Suosittelukiristysmomentti	Suojaus
17 mm	7 mm	2,8-3 Nm	
.67"	.32"	24.6-26.1 lb.in	

### Johtimen koko

Nimellinen/koko			
Kuorinta-pituus	Suositteluruuvitalta	Suosittelukiristysmomentti	Suojaus

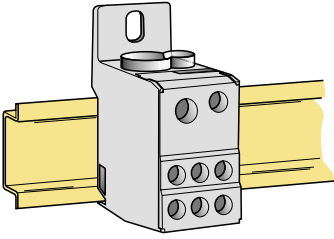
Malli	Tuotenro
Suljettu riviliitin	

Malli	Tuotenro

(11) (13) (17) (26)

## Yksinapaiset jakelulohkot

DIN 3



BADH	paks.12mm	0116 900.27
BAM	paks.9,1mm	0103 002.26
BADL	paks.9,0mm	0199 408.02

Muut päätypuristimet: Katso kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"  
 PR30 35 x 7,5 x 1 0173 220.05  
 PR4 35 x 15 x 2,3 0168 500.12  
 PR5 35 x 15 x 1,5 0101 598.26  
 Muut kiskot: katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"

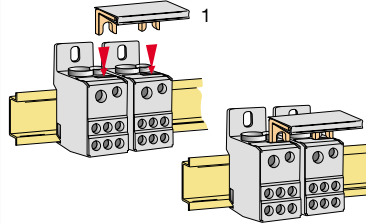
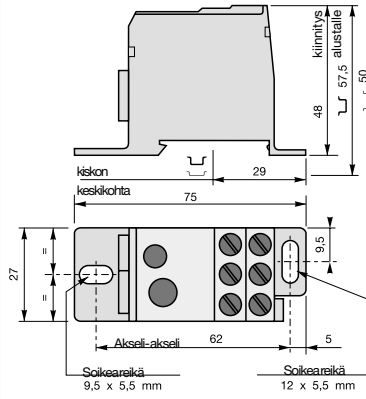
### Ominaisuudet

Nimellisjännite	
Nimellisvirta	
Vasemman syöttöjohtimen koko	
Oikean syöttöjohtimen koko	
Suosittelut kiristysmomentti	
Suosittelu momenttiavain	
Lähdöt	
heloilla	
ilman heloja	
Suosittelu kiristysmomentti	
Ruuvitaltta	

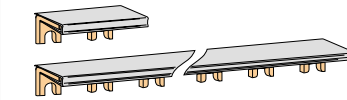
### Tarvikkeet

1	Siltausliitin		
2	Kisko	16 x 5 mm	160 A

## BRU 125 A



Kiinnitettyä kiskolle (DIN3) tai alustalle (M5-ruuvi)  
 Väri:harmaa



Siltausliitin: 2 liitosta 20 mm<sup>2</sup> tai 8 liitosta 20 mm<sup>2</sup> (leikattava)



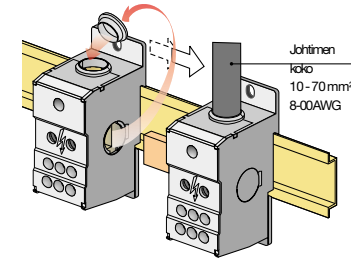
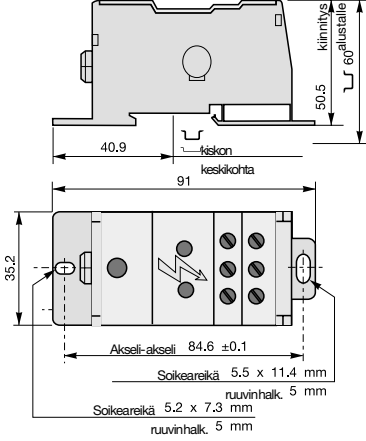
Malli	Tuoten:ro
Harmaa runko	
BRU 125 A	0356 204.11

IEC	UL hakemus	CSA hakemus
600 V	600 V	600 V
125 A	125 A	125 A
10 -35 mm <sup>2</sup>	8 -2 AWG	8 -2 AWG
6 -16 mm <sup>2</sup>	10 -6 AWG	10 -6 AWG
3,5 Nm	31 lb.in	31 lb.in
Kuusiokoloav. 4mm	Kuusiokoloav. 4mm	Kuusiokoloav. 4mm
4 x 2,5 - 16 mm <sup>2</sup>	14 AWG - 6 AWG	14 AWG - 6 AWG
6 x 2,5 - 16 mm <sup>2</sup>	14 AWG - 6 AWG	14 AWG - 6 AWG
2 Nm	17.6 lb.in	17.6 lb.in
Posidrive Z2	tai litteä	

Paino
137 gr
0.3 lb

Malli	Tuoten:ro
PCF.1.2	2 liitosta 0356 205.12
PCF.1.8	8 liitosta 0356 206.13

## BRU 160 A



Kiinnitettyä kiskolle (DIN3) tai alustalle (M5-ruuvi)  
 Väri:harmaa



Malli	Tuoten:ro
Harmaa runko	
BRU 160 A	0356 200.21

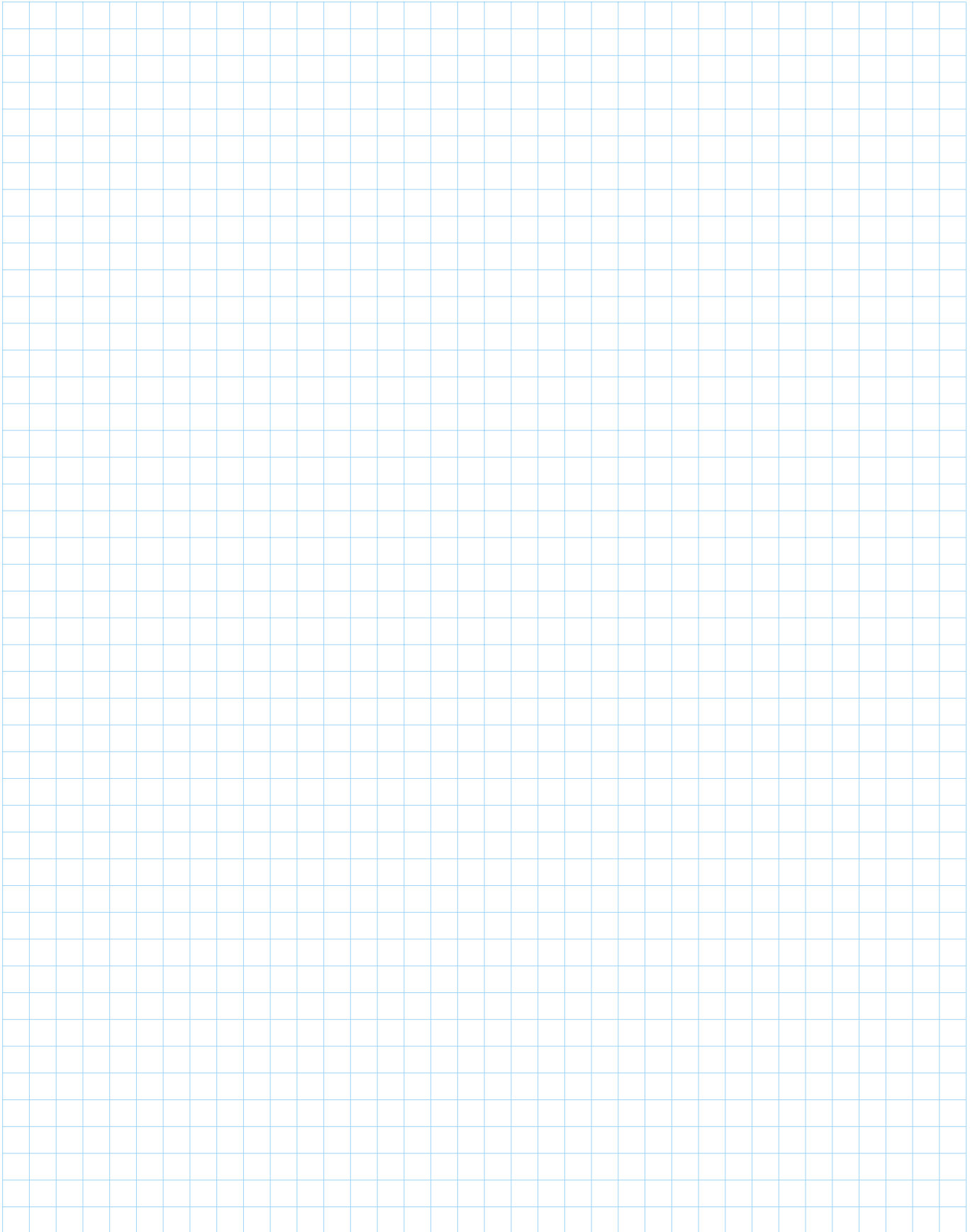
IEC	UL hakemus	CSA hakemus
600 V	600 V	600 V
160 A	160 A	160 A
10 mm <sup>2</sup>	8 AWG	8 AWG
70 mm <sup>2</sup>	00 AWG	00 AWG
4 Nm	35 lb.in	35 lb.in
6 litteä 5 mm	6 litteä 5 mm	6 litteä 5 mm
6 x 2,5 - 16 mm <sup>2</sup>	14 AWG - 6 AWG	14 AWG - 6 AWG
2 Nm	17.6 lb.in	17.6 lb.in

Paino
234 gr
0.516 lb

Malli	Tuoten:ro
BO 16/5	2 nap. 0356 201.16
BO 16/5	3 nap. 0356 202.17
BO 16/5	4 nap. 0356 203.10



# Muistiinpanot



## Riviliittimet raskaaseen käyttöön veitsikatkaisin silmuikkaliittimin

DIN 1 - DIN 3



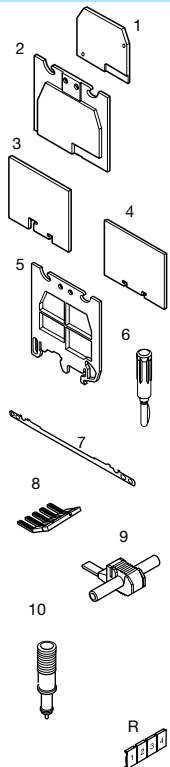
Päätyuristin	↪	paks. 9,1 mm	<b>BADL</b>	V0	<b>0199 408.02</b>
Päätyuristin	↪	paks. 9,1 mm	<b>BAM</b>		<b>0103 002.26</b>
Muut päätyuristimet: Katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"					
Kisko	↪	35 x 7,5 x 1	<b>PR30</b>	reikäaihion	<b>0173 220.05</b>
Kisko	↪	35 x 15 x 2,3	<b>PR4</b>		<b>0168 500.12</b>
Kisko	↪	35 x 15 x 1,5	<b>PR5</b>	reikäaihion	<b>0101 598.26</b>
Kisko	↪	32 x 15	<b>PR1Z2</b>		<b>0163 050.04</b>

Muut kiskot: katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"

### Huom.

Joidenkin tarvikkeiden käyttö saattaa alentaa riviliittimen nimellisjännitettä. Lisätietoja saat tarvittaessa meiltä.

### Tarvikkeet

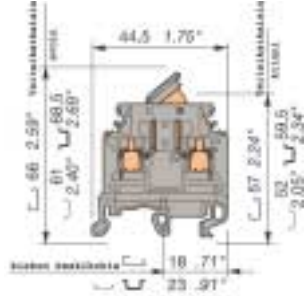


1	Päätylevy	harmaa oranssi beige
2	Päätyerotuslevy (lohko)	harmaa sininen beige
3	Päätyerotuslevy (kisko)	harmaa
4	Päätyerotuslevy	harmaa
5	Päätyerotuslevy	harmaa
6	Koestuspistoke	
7	Maadoitusliitin	
8	Kampamainen siltausliitin	
9	IDC siltaus	
10	Koestuslaite	

R Katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"

## MA 2,5/5.SNB

Jaotus 5 mm (0,197")



5 mm lohko - Kytkinliitäntä lyhyellä veitsikatkaisimella

NRTL/C	CE	
Väri	Malli	Tuoten:ro
Harmaa/Harmaa	<b>MA 2,5/5.SNB</b>	<b>0115 504.15</b>

### Ominaisuudet

#### Johtimen koko

	IEC NFC DIN	UL	CSA NRTL/C
Silmukka- Yksisäikeinen liitin Monisäikeinen	0,5-4 mm <sup>2</sup> 0,5-2,5 mm <sup>2</sup>	22-12 AWG	22-12 AWG

Jännite	320 V	150 V	150 V
Nimellinen			
Pulssi	4 kV		
Saasteaste	3		

Virta	10 A	10 A	10 A
Nimellinen			

Johtimen koko	2,5 mm <sup>2</sup> / A3	12 AWG	12 AWG
Nimellinen/koko			

Johtimen kuorinta pituus	Suosittelu ruuvitalta	Suosittelu kristysmomentti	Suojaus
10 mm .39"	3,5 mm .138"	0,4-0,6 Nm 3,5-5,3 lb.in	IP 20 NEMA 1

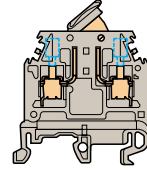
Malli	Tuoten:ro
<b>FEM6</b>	paks. 2,8 mm <b>0118 368.16</b>
<b>SCF6</b>	paks. 3,0 mm <b>0118 707.03</b>
<b>SCF6</b>	paks. 3,0 mm <b>0128 707.05</b>
<b>SCF6 V0</b>	V0 paks. 3,0 mm <b>0198 707.04</b>
<b>SCFM6</b>	paks. 3,0 mm <b>0114 825.05</b>
<b>SCFEX1</b> (1)	↪ paks. 2,4 mm <b>0103 619.04</b>
<b>SCFEX3</b> (1)	↪, ↪, ↪ paks. 2,4 mm <b>0103 620.01</b>
<b>CBM5</b>	paks. 0,5 mm <b>0178 745.14</b>
<b>CBM8</b>	paks. 0,8 mm <b>0178 746.15</b>
<b>PC5</b>	30 A 2 nap. <b>0113 542.10</b>
<b>PC5</b>	30 A 10 nap. <b>0113 544.12</b>

Malli	Tuoten:ro
<b>FEM6</b>	paks. 2,8 mm <b>0118 368.16</b>
<b>SCF6</b>	paks. 3,0 mm <b>0118 707.03</b>
<b>SCF6</b>	paks. 3,0 mm <b>0128 707.05</b>
<b>SCF6 V0</b>	V0 paks. 3,0 mm <b>0198 707.04</b>
<b>SCFM6</b>	paks. 3,0 mm <b>0114 825.05</b>
<b>SCFEX1</b> (1)	↪ paks. 2,4 mm <b>0103 619.04</b>
<b>SCFEX3</b> (1)	↪, ↪, ↪ paks. 2,4 mm <b>0103 620.01</b>
<b>FC2</b>	2,0 mm <b>0007 865.26</b>
<b>CBM5</b>	halk. 0,5 mm <b>0178 745.14</b>
<b>CBM8</b>	paks. 0,8 mm <b>0178 746.15</b>
<b>PC5</b>	30 A paks. <b>0113 542.10</b>
<b>PC5</b>	30 A 2 nap. <b>0113 544.12</b>

⑩ Lohkon sivuilla ⑥ RC510 veitsikatkaisimella  
Huom: (1) Päätyos ja erotuslevy napsautetaan kiinni kiskoille.

## MA 2,5/5.SNB

Jaotus 5 mm (0,197")



5 mm lohko - Kytkinliitäntä lyhyellä veitsikatkaisimella - Varustettu kahdella koestusliittimellä, halk. 2 mm / .079"

NRTL/C	CE	
Väri	Malli	Tuoten:ro
Harmaa/Harmaa	<b>MA 2,5/5.SNB</b>	<b>0115 509.22</b>

### Ominaisuudet

#### Johtimen koko

	IEC NFC DIN	UL	CSA NRTL/C
Silmukka- Yksisäikeinen liitin Monisäikeinen	0,5-4 mm <sup>2</sup> 0,5-2,5 mm <sup>2</sup>	22-12 AWG	22-12 AWG

Jännite	320 V	150 V	150 V
Nimellinen			
Pulssi	4 kV		
Saasteaste	3		

Virta	10 A	10 A	10 A
Nimellinen			

Johtimen koko	2,5 mm <sup>2</sup> / A3	12 AWG	12 AWG
Nimellinen/koko			

Johtimen kuorinta pituus	Suosittelu ruuvitalta	Suosittelu kristysmomentti	Suojaus
10 mm .39"	3,5 mm .138"	0,4-0,6 Nm 3,5-5,3 lb.in	IP 20 NEMA 1

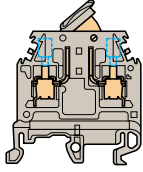
Malli	Tuoten:ro
<b>FEM6</b>	paks. 2,8 mm <b>0118 368.16</b>
<b>SCF6</b>	paks. 3,0 mm <b>0118 707.03</b>
<b>SCF6</b>	paks. 3,0 mm <b>0128 707.05</b>
<b>SCF6 V0</b>	V0 paks. 3,0 mm <b>0198 707.04</b>
<b>SCFM6</b>	paks. 3,0 mm <b>0114 825.05</b>
<b>SCFEX1</b> (1)	↪ paks. 2,4 mm <b>0103 619.04</b>
<b>SCFEX3</b> (1)	↪, ↪, ↪ paks. 2,4 mm <b>0103 620.01</b>
<b>FC2</b>	2,0 mm <b>0007 865.26</b>
<b>CBM5</b>	halk. 0,5 mm <b>0178 745.14</b>
<b>CBM8</b>	paks. 0,8 mm <b>0178 746.15</b>
<b>PC5</b>	30 A paks. <b>0113 542.10</b>
<b>PC5</b>	30 A 2 nap. <b>0113 544.12</b>

Malli	Tuoten:ro
<b>FEM6</b>	paks. 2,8 mm <b>0118 368.16</b>
<b>SCF6</b>	paks. 3,0 mm <b>0118 707.03</b>
<b>SCF6</b>	paks. 3,0 mm <b>0128 707.05</b>
<b>SCF6 V0</b>	V0 paks. 3,0 mm <b>0198 707.04</b>
<b>SCFM6</b>	paks. 3,0 mm <b>0114 825.05</b>
<b>SCFEX1</b> (1)	↪ paks. 2,4 mm <b>0103 619.04</b>
<b>SCFEX3</b> (1)	↪, ↪, ↪ paks. 2,4 mm <b>0103 620.01</b>
<b>FC2</b>	2,0 mm <b>0007 865.26</b>
<b>CBM5</b>	halk. 0,5 mm <b>0178 745.14</b>
<b>CBM8</b>	paks. 0,8 mm <b>0178 746.15</b>
<b>PC5</b>	30 A paks. <b>0113 542.10</b>
<b>PC5</b>	30 A 2 nap. <b>0113 544.12</b>

⑩ lohkon sivuilla ⑥ RC510 veitsikatkaisimella

**MA 2,5/5.SNBTA**

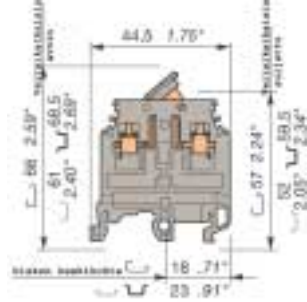
Jaotus 5 mm (0,197")



5 mm lohko – Kytkinliitäntä lyhyellä veitsikatkaisimella –  
Varustettu kahdella koestusliittimellä, halk. 2,3 mm / 0,090"

**M 4/6.SNBT...**

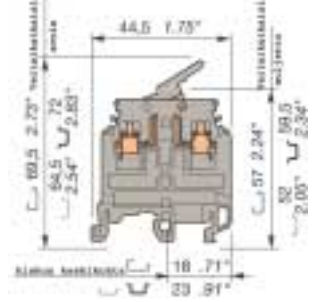
Jaotus 6 mm +0,05 (0,238")



6 mm lohko – Kytkinliitäntä lyhyellä veitsikatkaisimella –  
Varustettu kahdella koestusliittimellä, halk. 2 mm / .079"

**M 4/6.SNB**

Jaotus 6 mm +0,05 (0,238")



6 mm lohko – Kytkinliitäntä pitkällä veitsikatkaisimella



Väri	Malli	Tuoten:ro
Hamaa/Hamaa	<b>MA 2,5/5.SNBTA</b>	<b>0115 505.16</b>

Väri	Malli	Tuoten:ro
Hamaa/Hamaa	<b>M 4/6.SNBT1</b>	<b>0115 438.12</b>
Hamaa/BeigeV0	<b>M 4/6.SNBT2</b>	<b>0115 441.15</b>

Väri	Malli	Tuoten:ro
Hamaa/Hamaa	<b>M 4/6.SNB</b>	<b>0115 686.13</b>
Oranssi/Oranssi	<b>M 4/6.SNB</b>	<b>0105 053.22</b>
BeigeV0/Beige	<b>M 4/6.SNB.V0</b>	<b>0195 686.14</b>

**Ominaisuudet****Johtimen koko**

	IEC NFC DIN	UL	CSA
Silmukka- Yksisäikeinen	0,5-4 mm <sup>2</sup>	22-12 AWG	22-12 AWG
liitin Monisäikeinen	0,5-4 mm <sup>2</sup>	22-12 AWG	22-12 AWG

**Ominaisuudet****Johtimen koko**

	IEC NFC DIN	UL	CSA
Silmukka- Yksisäikeinen	0,5-4 mm <sup>2</sup>	22-10 AWG	
liitin Monisäikeinen	0,5-4 mm <sup>2</sup>	22-10 AWG	

**Ominaisuudet****Johtimen koko**

	IEC NFC DIN	UL	CSA
Silmukka- Yksisäikeinen	0,5-4 mm <sup>2</sup>	22-10 AWG	20-12 AWG
liitin Monisäikeinen	0,5-2,5 mm <sup>2</sup>	22-10 AWG	20-12 AWG

<b>Jännite</b>			
Nimellinen	320 V	600 V	150 V
Pulssi	4 kV		
Saasteaste	3		

<b>Jännite</b>			
Nimellinen	320 V	300 V	
Pulssi	4 kV		
Saasteaste	3		

<b>Jännite</b>			
Nimellinen	400 V	300 V	300 V
Pulssi	4 kV		
Saasteaste	3		

<b>Virta</b>			
Nimellinen	10 A	15 A	10 A

<b>Virta</b>			
Nimellinen	10 A	10 A	

<b>Virta</b>			
Nimellinen	10 A	10 A	10 A

<b>Johtimen koko</b>			
Nimellinen/koko	2,5 mm <sup>2</sup> / A3	12 AWG	12 AWG
Johtimen kuorintapitus	Suosittelu ruuvitalta 10 mm .39"	Suosittelu ristysmomentti 0,4-0,6 Nm 3,5-5,3 lb.in	Suojaus IP 20 NEMA 1

<b>Johtimen koko</b>			
Nimellinen/koko	4 mm <sup>2</sup> / A4	10 AWG	
Johtimen kuorintapitus	Suosittelu ruuvitalta 9,5 mm .374"	Suosittelu ristysmomentti 0,5-0,6 Nm 4,4-5,3 lb.in	Suojaus IP 20 NEMA 1

<b>Johtimen koko</b>			
Nimellinen/koko	4 mm <sup>2</sup> / A4	10 AWG	12 AWG
Johtimen kuorintapitus	Suosittelu ruuvitalta 9,5 mm .37"	Suosittelu ristysmomentti 0,5-0,6 Nm 4,4-5,3 lb.in	Suojaus IP 20 NEMA 1

Malli		Tuoten:ro
<b>FEM6</b>	paks. 2,8 mm	<b>0118 368.16</b>
<b>SCF6</b>	paks. 3,0 mm	<b>0118 707.03</b>
<b>SCF6</b>	paks. 3,0 mm	<b>0128 707.05</b>
<b>SCF6 V0</b> V0	paks. 3,0 mm	<b>0198 707.04</b>
<b>SCFM6</b>	paks. 3,0 mm	<b>0114 825.05</b>
<b>SCFEX1</b> (1)	paks. 2,4 mm	<b>0103 619.04</b>
<b>SCFEX3</b> (1)	paks. 2,4 mm	<b>0103 620.01</b>
<b>CBM5</b>	paks. 0,5 mm	<b>0178 745.14</b>
<b>CBM8</b>	paks. 0,8 mm	<b>0178 746.15</b>
<b>PC5</b> 30 A	2nap.	<b>0113 542.10</b>
<b>PC5</b> 30 A	10nap.	<b>0113 544.12</b>

Malli		Tuoten:ro
<b>FEM62</b>	paks. 3 mm	<b>0114 994.07</b>
<b>SCFM6</b>	paks. 3 mm	<b>0114 825.05</b>
<b>SCFEX1</b> (1)	paks. 2,4 mm	<b>0103 619.04</b>
<b>SCFEX3</b> (1)	paks. 2,4 mm	<b>0103 620.01</b>
<b>FC2</b>	halk. 2 mm	<b>0007 865.26</b>
<b>CBM5</b>	paks. 0,5 mm	<b>0178 745.14</b>
<b>CBM8</b>	paks. 0,8 mm	<b>0178 746.15</b>
<b>PC61</b> 35 A	10 nap.	<b>0163 311.22</b>
<b>AD2,5</b>		<b>0114 205.20</b>

Malli		Tuoten:ro
<b>FEM62</b>	paks. 3 mm	<b>0114 994.07</b>
<b>FEM62</b>	paks. 3 mm	<b>0103 612.25</b>
<b>FEM62 V0</b>	paks. 3 mm	<b>0194 994.00</b>
<b>SCFM6</b>	paks. 3 mm	<b>0114 825.05</b>
<b>SCFEX1</b> (1)	paks. 2,4 mm	<b>0103 619.04</b>
<b>SCFEX3</b> (1)	paks. 2,4 mm	<b>0103 620.01</b>
<b>FC2</b>	halk. 2 mm	<b>0007 865.26</b>
<b>CBM5</b>	paks. 0,5 mm	<b>0178 745.14</b>
<b>CBM8</b>	paks. 0,8 mm	<b>0178 746.15</b>
<b>PC61</b> 35 A	10 nap.	<b>0163 311.22</b>
<b>AD2,5</b>		<b>0114 205.20</b>
<b>DCJ</b>	keltainen	<b>0173 059.03</b>

ohjon sivuilla C510 veitsikatkaisimella

Huom. (1) Päätyosat ja erotuslevyt napsautetaan kiinni kiskoille.

Lohkon sivuilla RC810 veitsikatkaisimella

Lohkon sivuilla

# Katkaisulla varustetut riviliittimet raskaaseen käyttöön silmukkaliittimin

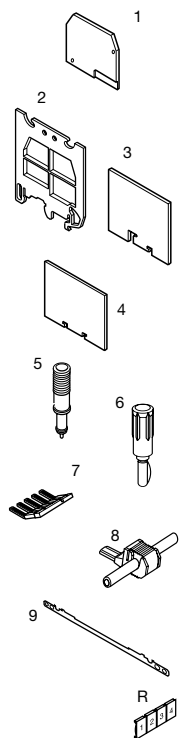
DIN 1 - DIN 3

Päätypurist. paks.9,1mm	<b>BADL</b>	V0	<b>0199408.02</b>
Päätypuristin paks.9,1mm	<b>BAM</b>		<b>0103002.26</b>
Muut päätypuristimet: katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"			
Kisko 35 x 7,5 x 1	<b>PR30</b>	reikäaihioin	<b>0173220.05</b>
Kisko 35 x 15 x 2,3	<b>PR4</b>		<b>0168500.12</b>
Kisko 35 x 15 x 1,5	<b>PR5</b>	reikäaihioin	<b>0101598.26</b>
Kisko 32 x 15	<b>PR12Z</b>		<b>0163050.04</b>
Muut kiskot: katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"			

## Huom.

Joidenkin tarvikkeiden käyttö saattaa alentaa riviliittimen nimellisjännitettä. Lisätietoja saat meiltä.

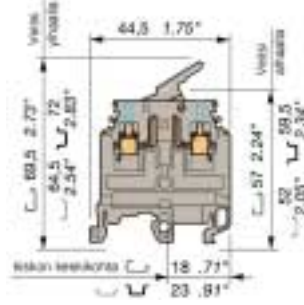
## Tarvikkeet



1	Päätylevy	harmaa oranssi beige
2	Päätyerotuslevy(kisko)	harmaa
3	Päätyerotuslevy	harmaa
4	Päätyerotuslevy	harmaa
5	Koestuslaite	
6	Koestuspistoke	
7	Sitaaliitinkampa	
8	IDC-sitaus	
9	Suojamaaniliitin	
R	Katsoluettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"	

## M 4/6.SNBT...

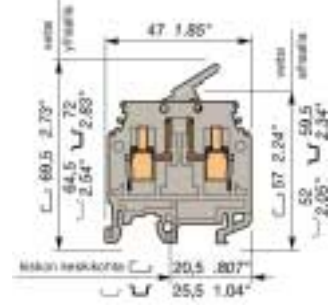
Jaotus 6 mm + 0,05 (.238")



M4/6.SNB kahdella koestusliitinruuvilla halk. 2 mm / .079", (SNBT4).  
6 mm lohko: kytkinliitäntä pitkällä veitsikahvalla, varustettu kahdella koestusliitinruuvilla, halk. 2,3 mm / .090" (SNBT23).

## M 6/8.SNB

Jaotus 8 mm - 0,05 (.315")



8 mm lohko - kytkimen liitäntä pitkällä veitsikahvalla



Väri	Malli	Tuoten:ro
Harmaa/Harmaa	M 4/6.SNBT4	0115 687.14
Oranssi/Oranssi	M 4/6.SNBT4	0105 054.23
Harmaa/Harmaa	M 4/6.SNBT23	0115 495.04

Väri	Malli	Tuoten:ro
Harmaa/Harmaa	M 6/8.SNB	0115 688.25
Oranssi/Oranssi	M 6/8.SNB	0105 055.24
Beige V0/Beige	M 6/8.SNB V0	0195 688.26

## Ominaisuudet

### Johtimen koko

	IEC NFC DIN	UL	CSA
Silmukka- Yksisäikeinen liitin	0,5-4 mm <sup>2</sup>	22-10 AWG	
Monisäikeinen	0,5-4 mm <sup>2</sup>	22-10 AWG	

## Ominaisuudet

### Johtimen koko

	IEC NFC DIN	UL	CSA
Silmukka- Yksisäikeinen liitin	0,5-10 mm <sup>2</sup>	22-10 AWG	20-12 AWG
Monisäikeinen	0,5-6 mm <sup>2</sup>	22-10 AWG	20-12 AWG

### Jännite

Nimellinen	320 V	300 V	
Pulssi	4 kV		
Saasteaste	3		

### Jännite

Nimellinen	400 V	300 V	300 V
Pulssi	4 kV		
Saasteaste	3		

### Virta

Nimellinen	10 A	10 A	
------------	------	------	--

### Virta

Nimellinen	15 A	20 A	10 A
------------	------	------	------

### Johtimen koko

Nimellinen/Koko	4 mm <sup>2</sup> / A4	10 AWG	
Johtimen kuorintapitus	Suositteluruvitalta 4 mm .157"	Suosittelukiristysmomentti 0,5-0,6 Nm 4.4-5.3 lb.in	Kosketus-suojaus IP 20 (2) NEMA 1

### Johtimen koko

Nimellinen/Koko	6 mm <sup>2</sup> / A5	10 AWG	12 AWG
Johtimen kuorintapitus	Suositteluruvitalta 4-5 mm .16"- .20"	Suosittelukiristysmomentti 0,8-1 Nm 7.1-8.9 lb.in	Kosketus-suojaus IP 20 NEMA 1

Malli	Tuoten:ro
FEM62	0114 994.07
FEM62	0103 612.25
SCFM6	0114 825.05
SCFEX1 (1)	0103 619.04
SCFEX3 (1)	0103 620.01
FC2	0007 865.26
PC61 35 A	0163 311.22
AD2,5	0114 205.20
CBM5	0178 745.14
CBM8	0178 746.15

Malli	Tuoten:ro
FEM8	0113 373.26
FEM8	0103 230.02
FEM8 V0	0193 373.27
SCFM6	0114 825.05
SCFEX1 (1)	0103 619.04
SCFEX3 (1)	0103 620.01
DCO oranssi	0173 060.00
FC2	0007 865.26
PC8 50 A	0116 538.17
PC8 50 A	0116 539.10
PC8 50 A	0116 540.25
PC8 50 A	0163 313.24
AD2,5	0114 205.20

(1) Lohkon sivuilla

Note: (1) Päätyosat ja erotuslevyt napsautetaan kiskoille.  
(2) Liitäntä kiristetään johdon kanssa tai ilman johtoa.

(1) (2) Lohkon sivuilla

## Riviliittimet veitsikatkaisin silmukkaliittimin

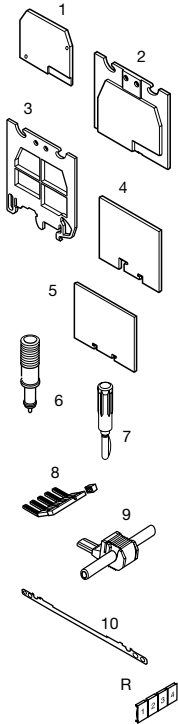
↳ ↳ DIN 1 - DIN 3

Päätypurist. ↳ paks.9,1mm **BADL** V0 **0199 408.02**  
 Päätypuristin paks.9,1mm **BAM** **0103 002.26**  
 Muut päätypuristimet: katso kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"  
 Kisko ↳ 35 x 7,5 x 1 **PR30** reikäaihioin **0173 220.05**  
 Kisko ↳ 35 x 15 x 2,3 **PR4** **0168 500.12**  
 Kisko ↳ 35 x 15 x 1,5 **PR5** reikäaihioin **0101 598.26**  
 Kisko ↳ 32 x 15 **PR1Z2** **0163 050.04**  
 Muut kiskot: katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"

### Huom.

Joidenkin tarvikkeiden käyttö saattaa alentaa riviliittimen nimellisiännitettä. Lisätietoja saat tarvittaessa meiltä.

### Tarvikkeet

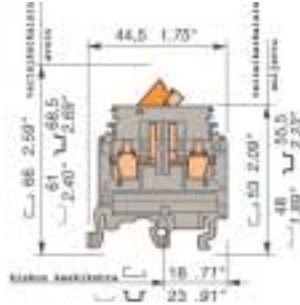


Nro	Nimi	Väri
1	Päätylevy	harmaa oranssi sininen
2	Päätyerotuslevy (lohko)	harmaa
3	Päätyerotuslevy (kisko)	harmaa
4	Päätyerotuslevy	harmaa
5	Päätyerotuslevy	harmaa
6	Koestuslaite	
7	Koestuspistoke	
8	Kamptyyppinen siltausliitin	
9	IDC-siltaus	
10	Maadoitusliitin	

R Katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"

### M 4/6.SN...

Jaotus 6 mm +0,05 (0,238")



6 mm lohko - Kytinliitäntä veitsikatkaisimella



Väri	Malli	Tuoten:ro
Punainen/oranssi	<b>M 4/6.SN</b>	<b>0105 134.10</b>
Sininen/oranssi	<b>M 4/6.SN</b>	<b>0125 214.13</b>
Oranssi/Oranssi	<b>M 4/6.SN2</b>	<b>0105 022.13</b>
Harmaa/Harmaa	<b>M 4/6.SN3</b>	<b>0115 404.11</b>

### Ominaisuudet

#### Johtimen koko

	IEC NFC DIN	UL	CSA
Silmukka- Yksisäikeinen liitin Monisäikeinen	0,5-4 mm <sup>2</sup> 0,5-4 mm <sup>2</sup>	22-10 AWG 22-10 AWG	20-12 AWG 20-12 AWG

#### Jännite

	400 V	600 V	300 V
Nimellinen	400 V	600 V	300 V
Pulssi	4 kV		
Saasteaste	3		

#### Virta

	10 A	10 A	10 A
Nimellinen	10 A	10 A	10 A

#### Johtimen koko

Nimellinen/koko	4 mm <sup>2</sup> / A4	10 AWG	12 AWG
Johtimen kuorintapitus	Suosittelu ruuvitalta 4 mm .157"	Suosittelu kristysmomentti 0,5-0,8 Nm 4.4-7.1 lb.in	Suojaus IP 20 NEMA 1

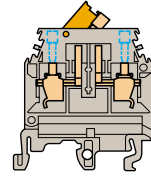
Malli	Tuoten:ro
<b>FEM6</b>	paks. 2,8 mm <b>0118 368.16</b>
<b>FEM6</b>	paks. 2,8 mm <b>0103 126.16</b>
<b>FEM6</b>	paks. 2,8 mm <b>0128 368.10</b>
<b>SCF6</b>	paks. 3 mm <b>0118 707.03</b>
<b>SCFM6</b>	paks. 3 mm <b>0114 825.05</b>
<b>SCFEX1</b> ↳	paks. 2,4 mm <b>0103 619.04</b>
<b>SCFEX3</b> ↳	paks. 2,4 mm <b>0103 620.01</b>
<b>DCJ</b>	keltainen <b>0173 059.03</b>
<b>FC2 (1)</b>	halk. 2 mm <b>0007 865.26</b>
<b>PC61</b> 35 A	10 nap. <b>0163 311.22</b>
<b>AD2,5</b> 24 A	<b>0114 205.20</b>
<b>CBM5</b>	paks. 0,5 mm <b>0178 745.14</b>
<b>CBM8</b>	paks. 0,8 mm <b>0178 746.15</b>

⑩ Lohkon sivuilla

Huom. (1) DCJ:llä varustettua lohkoa varten

### M 4/6.SNT

Jaotus 6 mm +0,05 (0,238")



M 4/6.SN, joka on varustettu kahdella koestusliitinruuvilla, halk. 2/1.079"



Väri	Malli	Tuoten:ro
Harmaa/oranssi	<b>M 4/6.SNT</b>	<b>0115 215.12</b>
Sininen/oranssi	<b>M 4/6.SNT</b>	<b>0125 215.14</b>

### Ominaisuudet

#### Johtimen koko

	IEC NFC DIN	UL	CSA
Silmukka- Yksisäikeinen liitin Monisäikeinen	0,5-4 mm <sup>2</sup> 0,5-4 mm <sup>2</sup>	22-10 AWG 22-10 AWG	20-12 AWG 20-12 AWG

#### Jännite

	400 V	600 V	300 V
Nimellinen	400 V	600 V	300 V
Pulssi	4 kV		
Saasteaste	3		

#### Virta

	10 A	10 A	10 A
Nimellinen	10 A	10 A	10 A

#### Johtimen koko

Nimellinen/koko	4 mm <sup>2</sup> / A4	10 AWG	12 AWG
Johtimen kuorintapitus	Suosittelu ruuvitalta 4 mm .157"	Suosittelu kristysmomentti 0,5-0,6 Nm 4.4-5.3 lb.in	Suojaus IP 20 NEMA 1

Malli	Tuoten:ro
<b>FEM6</b>	paks. 2,8 mm <b>0118 368.16</b>
<b>SCF6</b>	paks. 3 mm <b>0118 707.03</b>
<b>SCFM6</b>	paks. 3 mm <b>0114 825.05</b>
<b>SCFEX1</b> ↳	paks. 2,4 mm <b>0103 619.04</b>
<b>SCFEX3</b> ↳	paks. 2,4 mm <b>0103 620.01</b>
<b>FC2</b>	halk. 2 mm <b>0007 865.26</b>
<b>PC61</b> 35 A	10 nap. <b>0163 311.22</b>
<b>AD2,5</b> 24 A	<b>0114 205.20</b>
<b>CBM5</b>	paks. 0,5 mm <b>0178 745.14</b>
<b>CBM8</b>	paks. 0,8 mm <b>0178 746.15</b>

⑩ Lohkon sivuilla

# Riviliittimet raskaaseen käyttöön veitsikatkaisiin silmukkaliittimin

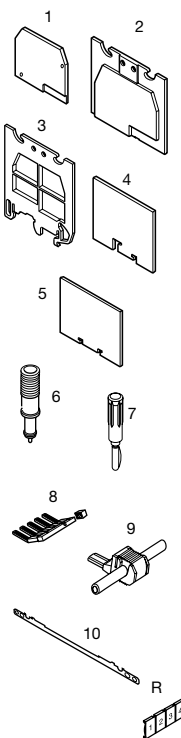
DIN 1 - DIN 3

Päätypurist.	↵	paks. 9,1 mm	<b>BADL</b>	V0	<b>0199 408.02</b>
Päätypuristin	↵	paks. 9,1 mm	<b>BAM</b>		<b>0103 002.26</b>
Muut päätypuristimet: Katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"					
Kisko	↵	35 x 7,5 x 1	<b>PR30</b>	reikäaihioin	<b>0173 220.05</b>
Kisko	↵	35 x 15 x 2,3	<b>PR4</b>		<b>0168 500.12</b>
Kisko	↵	35 x 15 x 1,5	<b>PR5</b>	reikäaihioin	<b>0101 598.26</b>
Kisko	↵	32 x 15	<b>PR1Z2</b>		<b>0163 050.04</b>
Muut kiskot: katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"					

## Huom.

Joidenkin tarvikkeiden käyttö saattaa alentaa riviliittimen nimellisjännitettä. Lisätietoja saat tarvittaessa meiltä.

## Tarvikkeet

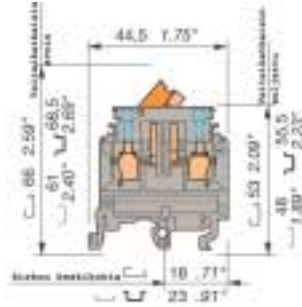


<b>1</b>	Päätylevy	harmaa oranssi
<b>2</b>	Päätyerotuslevy (lohko)	harmaa
<b>3</b>	Päätyerotuslevy (kisko)	harmaa
<b>4</b>	Päätyerotuslevy	harmaa
<b>5</b>	Päätyerotuslevy	harmaa
<b>6</b>	Koestuslaite	
<b>7</b>	Koestuspistoke	
<b>8</b>	Kampamainen siltausliitin	
<b>9</b>	IDC-siltaus	
<b>10</b>	Maadoitusliitin	

**R** Katso luettelon kohtaa "Tarvikkeet ja merkinnät"

## M 4/6.SNTA

Jaotus 6 mm +0,05 (0,238")



M 4/6.SN, joka on varustettu kahdella koestusliitinruuvilla, halk. 2,3 mm / 0,091"



Väri	Malli	Tuoten:ro
Harmaa/oranssi	<b>M 4/6.SNTA</b>	<b>0115 466.16</b>

## Ominaisuudet

### Johtimen koko

	IEC	DIN	UL	CSA
Silmukka-	0,5-4 mm <sup>2</sup>			20-12 AWG
liitin	0,5-4 mm <sup>2</sup>			20-12 AWG

### Jännite

Nimellinen	400 V		
Pulssi	4 kV		
Saasteaste	3		

### Virta

Nimellinen	10 A		10 A
------------	------	--	------

### Johtimen koko

Nimellinen/koko	Suosittelu ruuvitalta	Suosittelu ristysmomentti	Suojaus
4 mm <sup>2</sup> / A4			12 AWG
9,5 mm .374"	4 mm .157"	0,5-0,6 Nm 4.4-5.3 lb.in	IP 20 NEMA 1

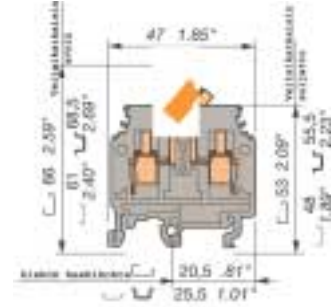
Malli	Tuoten:ro
<b>FEM6</b>	paks. 2,8 mm <b>0118 368.16</b>
<b>SCF6</b>	paks. 3 mm <b>0118 707.03</b>
<b>SCFM6</b>	paks. 3 mm <b>0114 825.05</b>
<b>SCFEX1</b>	↵ paks. 2,4 mm <b>0103 619.04</b>
<b>SCFEX3</b>	↵ paks. 2,4 mm <b>0103 620.01</b>
<b>PC61</b>	35 A 10 nap. <b>0163 311.22</b>
<b>AD2,5</b>	24 A <b>0114 205.20</b>
<b>CBM5</b>	paks. 0,5 mm <b>0178 745.14</b>
<b>CBM8</b>	paks. 0,8 mm <b>0178 746.15</b>



Lohkon sivuilla

## M 6/8.SN...

Jaotus 8 mm -0,05 (0,315")



8 mm lohko - kytkinliitäntä veitsikatkaisimella



Väri	Malli	Tuoten:ro
Oranssi/Oranssi	<b>M 6/8.SN2</b>	<b>0105 023.14</b>
Harmaa/Harmaa	<b>M 6/8.SN3</b>	<b>0115 405.12</b>

## Ominaisuudet

### Johtimen koko

	IEC	DIN	UL	CSA
Silmukka-	0,5-10 mm <sup>2</sup>		22-8 AWG	
liitin	0,5-6 mm <sup>2</sup>		22-8 AWG	

### Jännite

Nimellinen	400 V	600 V
Pulssi	4 kV	
Saasteaste	3	

### Virta

Nimellinen	16 A	20 A
------------	------	------

### Johtimen koko

Nimellinen/koko	Suosittelu ruuvitalta	Suosittelu ristysmomentti	Suojaus
6 mm <sup>2</sup> / A5			8 AWG
12 mm .472"	4-5 mm .157" - .197"	0,8-1 Nm 7.1-8.9 lb.in	IP 20 NEMA 1

Malli	Tuoten:ro
<b>FEM8</b>	paks. 3 mm <b>0113 373.26</b>
<b>FEM8</b>	paks. 3 mm <b>0103 230.02</b>
<b>SCFM6</b>	paks. 3 mm <b>0114 825.05</b>
<b>SCFEX1</b>	↵ paks. 2,4 mm <b>0103 619.04</b>
<b>SCFEX3</b>	↵ paks. 2,4 mm <b>0103 620.01</b>
<b>DCO</b>	oranssi <b>0173 060.00</b>
<b>FC2 (1)</b>	halk. 2 mm <b>0007 865.26</b>
<b>PC8</b>	50 A 2 nap. <b>0116 538.17</b>
<b>PC8</b>	50 A 3 nap. <b>0116 539.10</b>
<b>PC8</b>	50 A 4 nap. <b>0116 540.25</b>
<b>PC8</b>	50 A 10 nap. <b>0163 313.24</b>
<b>AD2,5</b>	24 A <b>0114 205.20</b>



Lohkon sivuilla

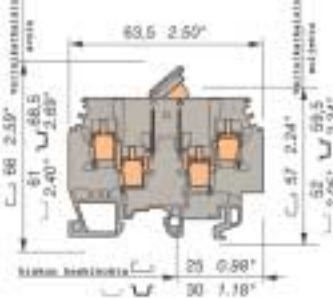
# Riviliittimet raskaaseen käyttöön veitsikatkaisin

## Kaksoissilmukkaliitin

☐ ☐ DIN 1 - DIN 3

### M 4/6.SNBT.4A

Jaotus 6 mm +0,05 (0,238")



6 mm lohko – Kytinliitäntä lyhyellä veitsikatkaisimella, joka on varustettu kahdella koestusliitinruuvilla, halk. 2 mm / .079"



Väri	Malli	Tuoten:ro
Harmaa	M 4/6.SNBT.4A	0115 480.11
Beige V0	M 4/6.SNBT.4A.V0	0195 480.12

### Ominaisuudet

#### Johtimen koko

	IEC NFC DIN	UL	CSA
Silmukka- Yksisäikeinen	0,5-4 mm <sup>2</sup>	22-10 AWG	
liitin Monisäikeinen	0,5-4 mm <sup>2</sup>	22-10 AWG	

#### Jännite

Nimellinen	320 V	600 V	
Pulssi	4 kV		
Saasteaste	3		

#### Virta

Nimellinen	10 A	10 A	
------------	------	------	--

#### Johtimen koko

Nimellinen/koko	4 mm <sup>2</sup> / A4		
Johtimen kuorintapituus	Suosittelu ruuvitalta	Suosittelu kriestymomentti	Suojaus
9,5 mm .374 "	4 mm .157"	0,5-0,6 Nm 4.4-5.3 lb.in	IP 20 NEMA 1

Päätypurist paks.9,0mm **BADL** V0 **0199 408.02**  
Päätypuristin paks.9,1mm **BAM** **0103 002.26**

Muut päätypuristimet: katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"

Kisko 35 x 7,5 x 1 **PR30** reikäaihioin **0173 220.05**

Kisko 35 x 15 x 2,3 **PR4** **0168 500.12**

Kisko 35 x 15 x 1,5 **PR5** reikäaihioin **0101 598.26**

Kisko 32 x 15 **PR1Z2** **0163 050.04**

Muut kiskot: katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"

### Huom.

Joidenkin tarvikkeiden käyttö saattaa alentaa riviliittimen nimellisjännitettä. Lisätietoja saat tarvittaessa meiltä.

### Tarvikkeet

1	1 Päätylevy	harmaa beige
2	2 Koestuspistoke	
3	3 Kampatyypinensiltausliitin	35 A
4	4 IDC-siltaus	

Malli	Tuoten:ro
<b>FEM6.4A</b>	paks. 3 mm <b>0116 629.22</b>
<b>FEM4A V0</b>	paks. 3 mm <b>0196 629.23</b>
<b>FC2</b>	halk. 2 mm <b>0007 865.26</b>
<b>PC61</b>	10 nap. <b>0163 311.22</b>
<b>AD2,5</b>	<b>0114 205.20</b>



**R** Katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"

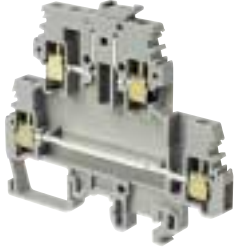
Lohkon sivuilla RC610 veitsikatkaisimella

(11)

(6)

# Riviliittimet raskaaseen käyttöön veitsikatkaisin Kaksikerroksiset Silmukkaliitin

DIN 1 - DIN 3

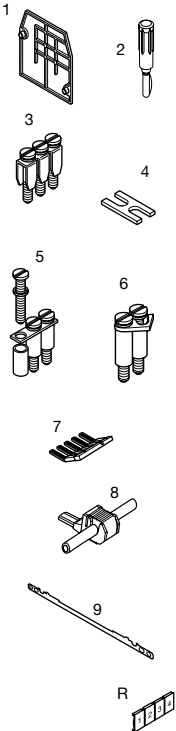


Päätypuristin paks. 9,1 mm **BAMH** 0114836.00  
 Muut päätypuristimet: katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"  
 Kisko 35 x 7,5 x 1 **PR30** reikäaihioin 0173220.05  
 Kisko 35 x 15 x 2,3 **PR4** 0168500.12  
 Kisko 35 x 15 x 1,5 **PR5** reikäaihioin 0101598.26  
 Kisko 32 x 15 **PR1Z2** 0163050.04  
 Muut kiskot: katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"

## Huom.

Joidenkin tarvikkeiden käyttö saattaa alentaa riviliittimen nimellisjännitettä. Lisätietoja saat tarvittaessa meiltä.

## Tarvikkeet

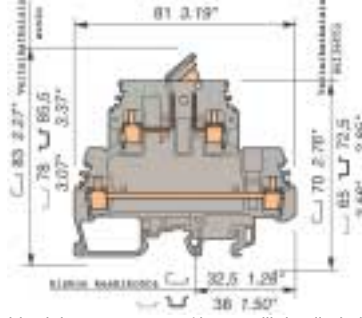


- 1 Päätylevy
- 2 Koestuskosketin
- 3 Koottu siltausliitin (ilman IP20-suojauستا)
- 4 Koottu siltausliitin (IP20-suojauksella)
- 4 Liitoslevy
- 5 Siltausliitin, ei koottu Ruuvi + aluslevy + tuki
- 6 Kääntyvä siltausliitin
- 7 Kampatyypinensiltausliitin
- 8 IDC-siltaus
- 9 Maadoitusliitin

**R** Katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"

## M 4/6.D2.SNBT

Jaotus 6 mm +0,05 (0,238")



6 mm lohko, joka on varustettu 4 koestusliittimellä, halk. 2 mm / 0,079" Kytke ylimmän piirin vakioliitäntään pohjalla lyhyellä veitsikatkaisimella.



Väri	Malli	Tuoten:ro
Harmaa	<b>M 4/6.D2.SNBT</b>	<b>0115 561.15</b>

## Ominaisuudet

### Johtimen koko

	IEC NFC DIN	UL	CSA
Silmukka- Yksisäikeinen	0,5-4 mm <sup>2</sup>	24-12 AWG	22-12 AWG
liitin Monisäikeinen	0,5-4 mm <sup>2</sup>	24-12 AWG	22-12 AWG

### Jännite

Nimellinen	400 V	300 V	300 V
Pulssi	4 kV		
Saasteaste	3		

### Virta

Nimellinen	10 A	15 A	15 A
------------	------	------	------

### Johtimen koko

Nimellinen/koko	4 mm <sup>2</sup> / A4	12 AWG	12 AWG
Johtimen kuorintapituus	Suositteluu ruuvitalta 4 mm .157"	Suositteluu ristysmomentti 0,5-0,6 Nm 4.4-5.3 lb.in	Suojaus IP 20 NEMA 1

Malli		Tuoten:ro
<b>FEMS6D</b>	paks. 1 mm	<b>0116 591.05</b>
<b>FC2</b>	halk. 2 mm	<b>0007 865.26</b>
<b>BJM61</b> (1)(2) 32 A	2 nap.	<b>0173 515.11</b>
<b>BJM61</b> (1)(2) 32 A	3 nap.	<b>0173 516.12</b>
<b>BJM61</b> (1)(2) 32 A	4 nap.	<b>0173 517.13</b>
<b>BJM61</b> (1)(2) 32 A	5 nap.	<b>0173 519.25</b>
<b>BJM61</b> (1)(2) 32 A	10 nap.	<b>0173 520.22</b>
<b>BJMI6D</b> (1)(2) 32 A	2 nap.	<b>0179 668.20</b>
<b>BJMI6D</b> (1)(2) 32 A	3 nap.	<b>0179 669.21</b>
<b>BJMI6D</b> (1)(2) 32 A	4 nap.	<b>0179 670.26</b>
<b>BJMI6D</b> (1)(2) 32 A	5 nap.	<b>0179 671.13</b>
<b>BJMI6D</b> (1)(2) 32 A	10 nap.	<b>0179 672.14</b>
<b>EL6</b>	35 A	<b>0173 627.21</b>
<b>BJS61</b> (1)(2)(3) 32 A	10 nap.	<b>0168 485.27</b>
<b>EV6D</b>		<b>0168 400.16</b>
<b>BJP61</b>	35 A	<b>0167 225.20</b>
<b>PC61</b>	35 A	<b>0163 311.22</b>
<b>AD2,5</b>	24 A	<b>0114 205.20</b>
<b>CBD2S</b>		<b>0178 408.14</b>

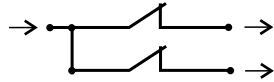
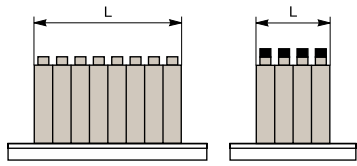
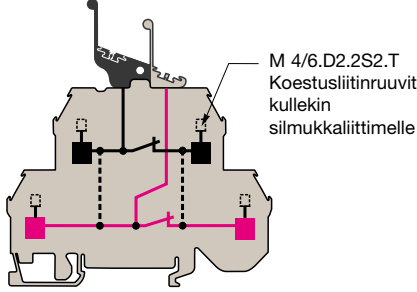
(1) Lohkon sivuilla (6) RC610 veitsikatkaisimella

Huom. (1) Näiden tarvikkeiden käyttö edellyttää kiinteän erottimen poistamista. (2) Vain alemmaa kerrosta varten. (3) Muiden napojen numeroiden osalta katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät".



# KAKSOISKYTKINRIVILIITTIMET VETOVIVUILLA

## Kaksoiskytkinlohkot M4/6.D2.2S2 M4/6.D2.2S2.T



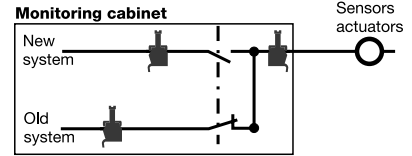
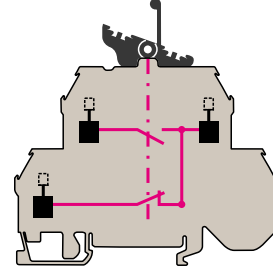
### Tilaa säästävä

Suosittellaan käytettäväksi kun logiikkaohjauksen syöttöjen/ lähtöjen määrä on suuri

### 2 itsenäistä kytkintä

Kerros- tai välinen kytkentä on mahdollista napaisuuden jakoa varten

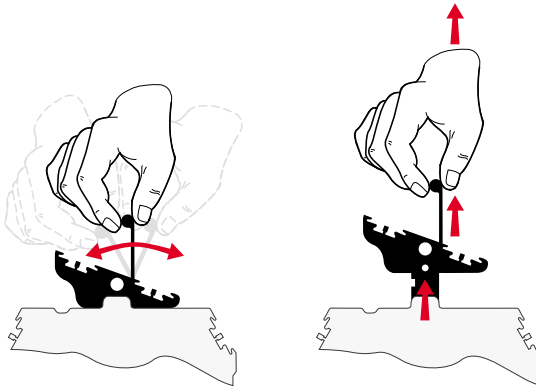
## Vaihdettavatlohkot M4/6.D2.S1R M4/6.D2.S1RT



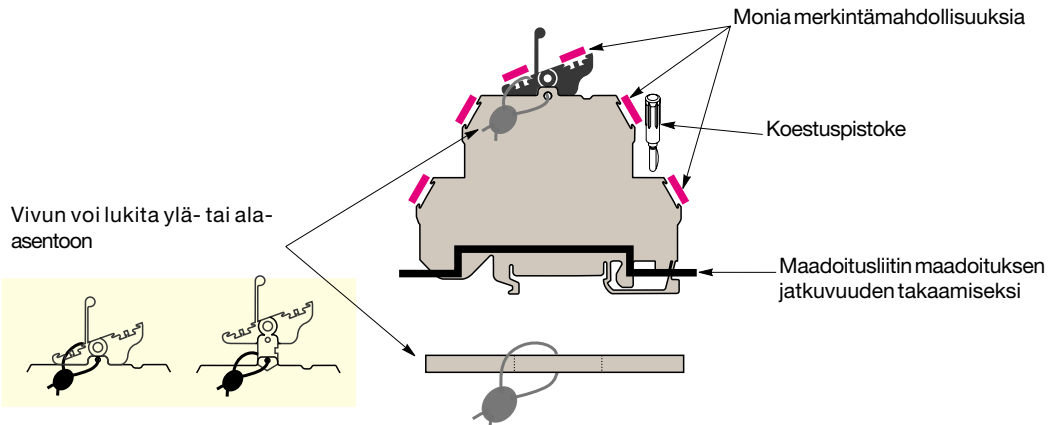
### Vähentää prosessin seisokkiaikaa ohjausjärjestelmää vaihdettaessa

- Uutta järjestelmää johdottaessa anturit ja käynnistimet pysyvät kytkettyinä vanhaan järjestelmään
- Vanhasta uuteen järjestelmään siirryttäessä ei voi tapahtua johdotusvirheitä
- Yksinkertainen vaihto vanhasta uuteen järjestelmään käyttämällä vetovipuja.
- Mahdollisuus siirtyä nopeasti vanhaan järjestelmään, jos käynnistyksessä on ongelmia.

Taivuta vivun yläosaa, jotta sen vetäminen onnistuisi vaivatta

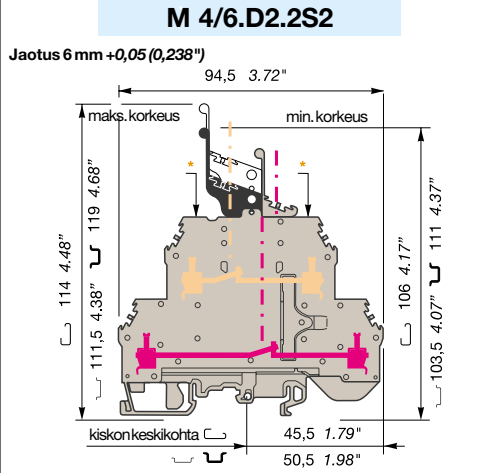


## Tarvikkeet

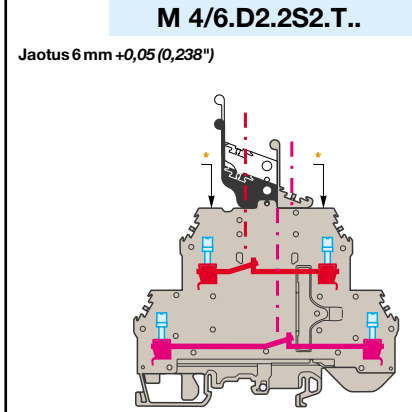


# Riviliittimet raskaaseen käyttöön kosketuksen valvontaan tarkoitetuilla vetovivulla. Kaksikerroksinen kaksoiskytkin silmukkaliittimin

DIN 1 - DIN 3



Suljettu lohko, jossa 2 itsenäistä kytkentäpiiriä.  
Mustat vetovivusäätimet, jotka koskettavat yläkerrosta (musta merkintäkortti). Harmaat vetovivusäätimet, jotka koskettavat alakerrosta.



M4/6.D2.2S2-lohko varustettuna neljällä koestusliitinruuvilla halk. 2 mm tai halk. 2,3 mm.



Väri	Malli	Tuoten:ro
Harmaa	<b>M 4/6.D2.2S2</b>	<b>0199 444.25</b>



Väri	Malli	Tuoten:ro
Neljällä koestusliitinruuvilla, halk. 2 mm	<b>M 4/6.D2.2S2.T</b>	<b>0199 448.01</b>
Neljällä koestusliitinruuvilla, halk. 2,3 mm	<b>M 4/6.D2.2S2.T23</b>	<b>0199 447.20</b>

## Ominaisuudet

Johtimen koko	IEC		UL/CSA
	NFC	DIN	hakemus
Silmukka- liitin	0,2-4 mm <sup>2</sup>		24-10 AWG
Yksisäikeinen	0,2-4 mm <sup>2</sup>		24-10 AWG
Monisäikeinen			

Jännite	500 V	300 V
Nimellinen		
Pulssi	6 kV	
Saasteaste	3	

Virta	10 A	10 A
Nimellinen		

Johtimen koko	4 mm <sup>2</sup> / A4	10 AWG
Nimellinen/koko		

Johtimen kuorintapituus	Suosittu ruuvitalta	Suosittu kiristysmomentti	Suojaus
9,5 mm .374 "	4 mm .157"	0,5-0,8 Nm 4.4-7.1 lb.in	IP 20 NEMA 1

## Ominaisuudet

Johtimen koko	IEC	UL/CSA	
	NFC	DIN	hakemus
Silmukka- liitin	0,2-4 mm <sup>2</sup>		24-10 AWG
Yksisäikeinen	0,2-4 mm <sup>2</sup>		24-10 AWG
Monisäikeinen			

Jännite	500 V	300 V
Nimellinen		
Pulssi	6 kV	
Saasteaste	3	

Virta	10 A	10 A
Nimellinen		

Johtimen koko	4 mm <sup>2</sup> / A4	10 AWG
Nimellinen/koko		

Johtimen kuorintapituus	Suosittu ruuvitalta	Suosittu kiristysmomentti	Suojaus
9,5 mm .374 "	4 mm .157"	0,5-0,6 Nm 4.4-5.3 lb.in	IP 20 NEMA 1

Päätypurist. paks. 9,1 mm **BAMH** 0114 836.00  
Päätypuristin paks. 9,1 mm **BAMH V0** 0194 836.01  
Muut päätypuristimet: Katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"  
Kisko 35 x 7,5 x 1 **PR30** reikäaihoiin **0173 220.05**  
Kisko 35 x 15 x 2,3 **PR4** reikäaihoiin **0168 500.12**  
Kisko 35 x 15 x 1,5 **PR5** reikäaihoiin **0101 598.26**  
Kisko 32 x 15 **PR1Z2** **0163 050.04**  
Muut kiskot: katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"

## Huom.

Rungon materiaali UL94V0.  
Jos lohkon M 4/6.D2.2S2.. viereen kiinnitetään toinen riviliitin, se on varustettava päätyosallaan.  
Jos lohkon viereen asetetaan metalliosa, on käytettävä kiskotyyppille SCFEX tarkoitettua päätyerotuslevyä.  
Joidenkin tarvikkeiden käyttö voi pienentää riviliittimen nimellisiännitettä.  
Lisätietoja saat tarvittaessa meiltä.

## Tarvikkeet

- 1 Koestuspistoke
- 2 Kampamainen siltausliitin
- 3 Pystysuora siltausliitin
- 4 IDC-siltaus
- 5 Maadoitusliitin

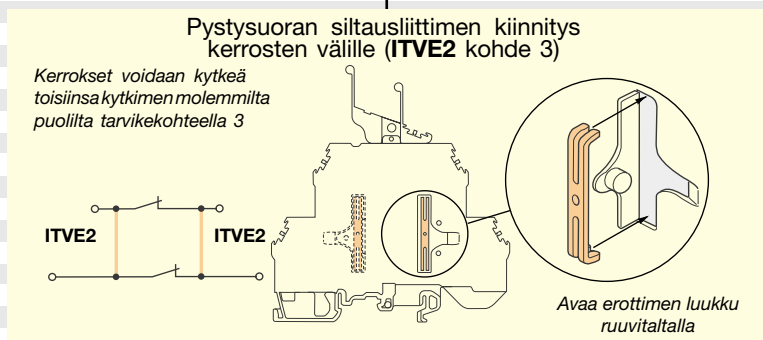


Eristyskampakärki

R Katso luettelon kohtaa "Tarvikkeet ja merkinnät"

Malli	Tuoten:ro		
<b>PC6</b> V2 35 A	2 nap.	<b>0113 546.14</b>	
<b>PC6</b> V2 35 A	3 nap.	<b>0116 536.05</b>	
<b>PC6</b> V2 35 A	4 nap.	<b>0116 537.06</b>	
<b>PC6</b> V2 35 A	10 nap.	<b>0113 548.26</b>	
<b>EIP</b> V2		<b>0113 550.24</b>	
<b>ITVE2</b> 20 A		<b>0179 825.26</b>	
<b>AD2,5</b> V2 24 A		<b>0114 205.20</b>	
<b>CBD2S</b>		<b>0178 408.14</b>	

Malli	Tuoten:ro		
<b>FC2(1)</b> halk.2 mm		<b>0007 865.26</b>	
<b>PC6</b> V2 35 A	2 nap.	<b>0113 546.14</b>	
<b>PC6</b> V2 35 A	3 nap.	<b>0116 536.05</b>	
<b>PC6</b> V2 35 A	4 nap.	<b>0116 537.06</b>	
<b>PC6</b> V2 35 A	10 nap.	<b>0113 548.26</b>	
<b>EIP</b> V2		<b>0113 550.24</b>	
<b>ITVE2</b> 20 A		<b>0179 825.26</b>	
<b>AD2,5</b> V2 24 A		<b>0114 205.20</b>	
<b>CBD2S</b>		<b>0178 408.14</b>	



(1) Lohkon sivuilla (10) Vetovivussa  
Huom. (1) Vain lohkoille M4/6.D2.2S2.T

(1) Lohkon sivuilla (10) Vetovivussa

# Riviliittimet raskaaseen käyttöön kosketuksen valvontaan tarkoitetulla vetovivulla. Kaksikerroksinen vaihdettava tyyppi

## silmukkaliittimin

DIN 1 - DIN 3

Päätypuristin paks.9,1mm	<b>BAMH</b>	<b>0114 836.00</b>
Päätypuristin paks.9,1mm	<b>BAMH V0</b>	<b>0194 836.01</b>
Muut päätypuristimet: katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"		
Kisko 35 x 7,5 x 1	<b>PR30</b> reikäaihioin	<b>0173 220.05</b>
Kisko 35 x 15 x 2,3	<b>PR4</b>	<b>0168 500.12</b>
Kisko 35 x 15 x 1,5	<b>PR5</b> reikäaihioin	<b>0101 598.26</b>
Kisko 32 x 15	<b>PR1Z2</b>	<b>0163 050.04</b>
Muut kiskot: katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"		

## Huom.

Rungon materiaali UL94V0.

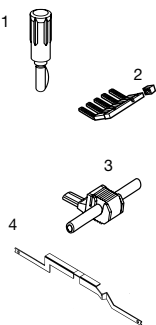
Jos lohkon M 4/6.D2.S1R... viereen kiinnitetään toinen riviliitin, se on varustettava päätyosallaan.

Jos lohkon viereen asetetaan metalliosa, on käytettävä kiskotyyppille SCFEX tarkoitettua päätyerotuslevyä.

Joidenkin tarvikkeiden käyttö voi pienentää riviliittimen nimellisjännitettä.

Lisätietoja saat tarvittaessa meiltä.

## Tarvikkeet



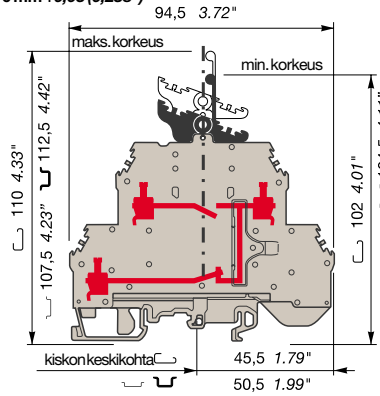
- Koestuspistoke
- Kampatyypinen siltausliitin
- Eristyskampakärki
- IDC-siltaus
- Maadoitusliitin



R Katso luettelon kohtaa "Tarvikkeet ja merkinnät"

## M 4/6.D2.S1R

Jaotus 6 mm +0,05 (0,238")



Tämä suljettu lohko vie signaalin joko yläkerrokseen (kosketuksen valvonnan vetovipu yläasennossa) tai alakerrokseen (vetovipu alasennossa) vain yhdellä toimenpiteellä.



Väri Malli Tuoten:ro

Harmaa mustalla kosketuksen valvontaan tarkoitetulla vetovivulla. **M 4/6.D2.S1R** **0199 452.25**

## Ominaisuudet

### Johtimen koko

	IEC		UL/CSA
	NFC	DIN	hakemus
Silmukka- Yksisäikeinen	0,2-4 mm <sup>2</sup>		24-10 AWG
liitin Monisäikeinen	0,2-4 mm <sup>2</sup>		24-10 AWG

### Jännite

Nimellinen	500 V	300 V
Pulssi	6 kV	
Saasteaste	3	

### Virta

Nimellinen	10 A	10 A
------------	------	------

### Johtimen koko

Johtimen kuorintapitus	Suositeltu ruuvitalta		Suojaus
	Suosittu	Suosittu kiristysmomentti	
9,5 mm .374 "	4 mm .157"	0,5-0,8 Nm 4.4-7.1 lb.in	IP 20 NEMA 1

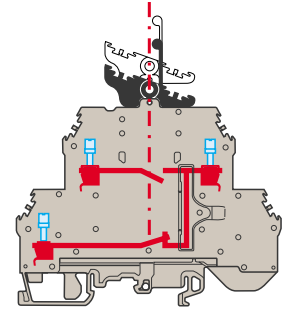
Malli Tuoten:ro

<b>PC6</b> V2 35 A	2 nap.	<b>0113 546.14</b>
<b>PC6</b> V2 35 A	3 nap.	<b>0116 536.05</b>
<b>PC6</b> V2 35 A	4 nap.	<b>0116 537.06</b>
<b>PC6</b> V2 35 A	10 nap.	<b>0113 548.26</b>
<b>EIP</b> V2		<b>0113 550.24</b>
<b>AD2,5</b> V2 24 A		<b>0114 205.20</b>
<b>CBD2S</b>		<b>0178 408.14</b>

① Lohkon sivuilla ja vetovivun yläosassa

## M 4/6.D2.S1R.T

Jaotus 6 mm +0,05 (0,238")



M4/6.D2.S1R-lohko varustettuna kolmella koestusliitinruuvilla, halk. 2 mm tai halk. 2,3 mm.



Väri Malli Tuoten:ro

Kolmella koestusliitinruuvilla, halk. 2 mm  
Harmaamustalla **M 4/6.D2.S1R.T** **0199 456.21**  
kosketuksen valvontaan tarkoitetulla vetovivulla.  
Kolmella koestusliitinruuvilla, halk. 2,3 mm  
Harmaamustalla **M 4/6.D2.S1R.T23** **0199 455.20**  
kosketuksen valvontaan tarkoitetulla vetovivulla.

## Ominaisuudet

### Johtimen koko

	IEC		UL/CSA
	NFC	DIN	hakemus
Silmukka- Yksisäikeinen	0,2-4 mm <sup>2</sup>		24-10 AWG
liitin Monisäikeinen	0,2-4 mm <sup>2</sup>		24-10 AWG

### Jännite

Nimellisjännite	500 V	300 V
Pulssi	6 kV	
Saasteaste	3	

### Virta

Nimellinen	10 A	10 A
------------	------	------

### Johtimen koko

Johtimen kuorintapitus	Suositeltu ruuvitalta		Suojaus
	Suosittu	Suosittu kiristysmomentti	
9,5 mm .374 "	4 mm .157"	0,5-0,6 Nm 4.4-5.3 lb.in	IP 20 NEMA 1

Malli Tuoten:ro

<b>FC2</b> halk.2 mm		<b>0007 865.26</b>
<b>PC6</b> V2 35 A	2 nap.	<b>0113 546.14</b>
<b>PC6</b> V2 35 A	3 nap.	<b>0116 536.05</b>
<b>PC6</b> V2 35 A	4 nap.	<b>0116 537.06</b>
<b>PC6</b> V2 35 A	10 nap.	<b>0113 548.26</b>
<b>EIP</b> V2		<b>0113 550.24</b>
<b>AD2,5</b> V2 24 A		<b>0114 205.20</b>
<b>CBD2S</b>		<b>0178 408.14</b>

① Lohkon sivuilla ja vetovivun yläosassa

# Riviliittimet raskaaseen käyttöön irrotettavalla tulppapistokkeella

## silmukkaliittimin

DIN 1 - DIN 3



Päätyurist	☞	paks. 9,1 mm	<b>BADL</b>	V0	<b>0199 408.02</b>
Päätyuristin		paks. 9,1 mm	<b>BAM</b>		<b>0103 002.26</b>
Muut päätyuristimet: Katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"					
Kisko	☞	35 x 7,5 x 1	<b>PR30</b>	reikäaihoiin	<b>0173 220.05</b>
Kisko	☞	35 x 15 x 2,3	<b>PR4</b>		<b>0168 500.12</b>
Kisko	☞	35 x 15 x 1,5	<b>PR5</b>	reikäaihoiin	<b>0101 598.26</b>
Kisko	☞	32 x 15	<b>PR1Z2</b>		<b>0163 050.04</b>
Muut kiskot: katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"					

### Huom.

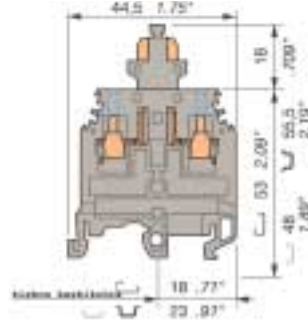
Joidenkin tarvikkeiden käyttö saattaa alentaa riviliittimen nimellisjännitettä. Lisätietoja saat tarvittaessa meiltä.

### Tarvikkeet

	<b>1</b>	Päätylevy	harmaa	
	<b>2</b>	Päätyerotuslevy(kisko)	oranssi	
	<b>3</b>	Päätyerotuslevy	harmaa	
	<b>4</b>	Päätyerotuslevy	harmaa	
	<b>5</b>	Koestuspistoke		
	<b>6</b>	Kampatyypinensiltausliitin	35 A	
	<b>7</b>	IDC-siltaus		
	<b>8</b>	Maadoitusliitin		
	<b>9</b>	Irrotettava tulppapistoke		
	<b>R</b>	Katsoluettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"		

### M 4/6.SNBT3

Jaotus 6 mm +0,05 (0,238")



6 mm lohko - Kytkinliitintä lyhyellä irrotettavalla pistokkeella - Varustettu kahdella koestusliitinruuvilla, halk. 2 mm / 0,079"



Väri	Malli	Tuoten:ro
Harmaa	<b>M 4/6.SNBT3</b>	<b>0115 439.13</b>

### Ominaisuudet

#### Johtimen koko

	IEC	UL	CSA
	NFC	DIN	
Silmukka- Yksisäikeinen	0,5-4 mm <sup>2</sup>	22-10 AWG	24-12 AWG
liitin Monisäikeinen	0,5-4 mm <sup>2</sup>	22-10 AWG	24-12 AWG

#### Jännite

Nimellinen	320 V	300 V	300 V
Pulssi	4 kV		
Saasteaste	3		

#### Virta

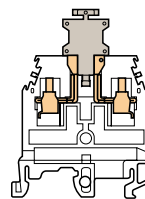
Nimellinen	10 A	20 A	10 A
------------	------	------	------

#### Johtimen koko

Nimellinen/koko	4 mm <sup>2</sup> / A4	10 AWG	12 AWG
Johtimen kuorintapitus	Suositteluruvitalta	Suosittelukristysmomentti	Suojaus
9,5 mm .374"	4 mm .157"	0,5-0,6 Nm 3.5-5.3 lb.in	IP 20 NEMA 1

Malli	Tuoten:ro
<b>FEM62</b>	paks. 3 mm <b>0114 994.07</b>
<b>FEM62</b>	paks. 3 mm <b>0103 612.25</b>
<b>SCFM6</b>	paks. 3 mm <b>0114 825.05</b>
<b>SCFEX1 (1) ☞</b>	paks. 2,4 mm <b>0103 619.04</b>
<b>SCFEX3 (1) ☞, ☞, ☞</b>	paks. 2,4 mm <b>0103 620.01</b>
<b>FC2</b>	halk. 2 mm <b>0007 865.26</b>
<b>PC61</b>	10 nap. <b>0163 311.22</b>
<b>AD2,5</b>	<b>0114 205.20</b>
<b>CBM5</b>	paks. 0,5 mm <b>0178 745.14</b>
<b>CBM8</b>	paks. 0,8 mm <b>0178 746.15</b>
<b>6E</b>	toimitetaan lohkon kanssa <b>0117 280.22</b>

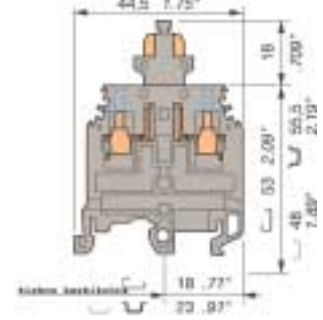
Irrotettava tulppapistoke  
asento **suljettu piiri**



(1) Lohkon sivuilla  
(1) Päätyosat ja erotuslevyt napsautetaan kiinni kiskoille.

### M 4/6.SNBTA

Jaotus 6 mm (0,236")



6mm lohko - Kytkinliitintä lyhyellä irrotettavalla pistokkeella - Varustettu kahdella koestusliitinruuvilla, halk. 2,3 mm / 0,090"



Väri	Malli	Tuoten:ro
Harmaa	<b>M 4/6.SNBTA</b>	<b>0115 496.05</b>

### Ominaisuudet

#### Johtimen koko

	IEC	UL	CSA
	NFC	DIN	
Silmukka Yksisäikeinen	0,5-4 mm <sup>2</sup>		
liitin Monisäikeinen	0,5-4 mm <sup>2</sup>		

#### Jännite

Nimellinen	320 V		
Pulssi	4 kV		
Saasteaste	3		

#### Virta

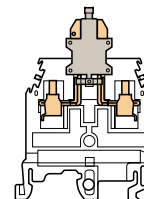
Nimellinen	10 A		
------------	------	--	--

#### Johtimen koko

Nimellinen/koko	4 mm <sup>2</sup> / A4	10 AWG	12 AWG
Johtimen kuorintapitus	Suositteluruvitalta	Suosittelukristysmomentti	Suojaus
9,5 mm .374"	4 mm .157"	0,5-0,6 Nm 3.5-5.3 lb.in	IP 20 NEMA 1

Malli	Tuoten:ro
<b>FEM62</b>	paks. 3 mm <b>0114 994.07</b>
<b>FEM62</b>	paks. 3 mm <b>0103 612.25</b>
<b>SCFM6</b>	paks. 3 mm <b>0114 825.05</b>
<b>SCFEX1 (1) ☞</b>	paks. 2,4 mm <b>0103 619.04</b>
<b>SCFEX3 (1) ☞, ☞, ☞</b>	paks. 2,4 mm <b>0103 620.01</b>
<b>PC61</b>	10 nap. <b>0163 311.22</b>
<b>AD2,5</b>	<b>0114 205.20</b>
<b>CBM5</b>	paks. 0,5 mm <b>0178 745.14</b>
<b>CBM8</b>	paks. 0,8 mm <b>0178 746.15</b>
<b>6E</b>	toimitetaan lohkon kanssa <b>0117 280.22</b>

Irrotettava tulppapistoke  
asento **avoin piiri**



(1) Lohkon sivuilla

Erialaisten tulppapistokkeiden valintaopas		Lohkon jaotus 5 mm	Lohkon jaotus 6 mm		Lohkon jaotus 8 mm																																
Sulaketyypit	Sulaketyypit	MA 2,5/5.SB	M 4/6.SB M 4/6.SBT.4A M 4/6.D2.SB	M 4/6.S	M 6/8.SB	M 6/8.S																															
Kytentätoiminto	Oikosulkupistoke		 Ilman koestusta BNC62 0116 853.13 BNC62 V0 0196 853.14		 Koestuksella BNCT82 0116 926.04 BNCT82 V0 0196 926.05																																
	Tulppa juotoskorvin	Juotetut sulakkeet tyyppi FUBS - 0,5 - 5 A - 250 V	 BNS5 0116 702.24 BNS5 V0 0196 702.25	 BNS6 0113 240.05	 BNS8 0113 794.15																																
Sulakkeen suojaus	Tulppa juotoskorvin ja ruuvein (1)	Juotetut sulakkeet tyyppi FUBS - 0,5 - 5 A - 250 V  Litteät sulakkeet tyyppi FUPLV - 1 - 5 A - 250 V	 BNSV62 0116 854.14 BNSV62 V0 0196 854.15	 BNSV6 0114 348.06	 BNSV82 0116 927.05 BNSV82 V0 0196 927.06	 BNSV8 0114 349.07																															
	Sulake-tulppa	Auton miniatyyrisulakkeet (2) tyyppi MINI® Blade fuse 2 A - 3 A - 32 V maks.	 BFAUTO 0299 486.24 V0 musta																																		
	Sulakkeenpidin-tulppa	Sulakkeet 5 x 20 tyyppi FU520 - 0,5 - 5 A - 250 V  Sulakkeet 5 x 25 tyyppi FU525 - 1,6 - 6,3 A - 250 V	 BNF652 0116 998.15 BNF652 V0(6) 0196 998.16 BNF652D(3) 0116 999.16 BNF652D1 (4) 0116 966.14 BNF652L (5) 0116 967.15	 BNF52 0116 924.02 BNF52 V0 0196 924.03	 BNF5 0113 795.16																																
<b>Sulaketyypit</b>		<b>Litteät sulakkeet 250 V</b> <table border="1"> <tr><td>FUPLV</td><td>1 A</td><td>0008 096.20</td></tr> <tr><td>FUPLV</td><td>2 A</td><td>0008 097.21</td></tr> <tr><td>FUPLV</td><td>5 A</td><td>0008 098.02</td></tr> </table>		FUPLV	1 A	0008 096.20	FUPLV	2 A	0008 097.21	FUPLV	5 A	0008 098.02	<b>Autojen miniatyyrisulakkeet 32 V maks.</b> <table border="1"> <tr><td>FUAUTO</td><td>2 A</td><td>0179 879.14</td></tr> <tr><td>FUAUTO</td><td>3 A</td><td>0179 880.02</td></tr> </table>		FUAUTO	2 A	0179 879.14	FUAUTO	3 A	0179 880.02	<b>Sulakkeet 5 x 25 mm 250 V</b> <table border="1"> <tr><td>FU525</td><td>1.6 A</td><td>0167 546.22</td></tr> <tr><td>FU525</td><td>2 A</td><td>0167 547.23</td></tr> <tr><td>FU525</td><td>2.5 A</td><td>0167 548.04</td></tr> <tr><td>FU525</td><td>4 A</td><td>0167 549.05</td></tr> <tr><td>FU525</td><td>6.3 A</td><td>0167 550.02</td></tr> </table>		FU525	1.6 A	0167 546.22	FU525	2 A	0167 547.23	FU525	2.5 A	0167 548.04	FU525	4 A	0167 549.05	FU525	6.3 A	0167 550.02
FUPLV	1 A	0008 096.20																																			
FUPLV	2 A	0008 097.21																																			
FUPLV	5 A	0008 098.02																																			
FUAUTO	2 A	0179 879.14																																			
FUAUTO	3 A	0179 880.02																																			
FU525	1.6 A	0167 546.22																																			
FU525	2 A	0167 547.23																																			
FU525	2.5 A	0167 548.04																																			
FU525	4 A	0167 549.05																																			
FU525	6.3 A	0167 550.02																																			
Huom: (1) Yhteensopiva elektronisten komponenttien kanssa, komponenttien maks. halkaisija tai paksuus: - pistoke BNSV62: 4 mm / 0,157" maks. - pistoke BNSV82: 6 mm / .236" maks. (2) Kaikissa sulakkeissa kuormahäviön tulisi pysyä alle 0,8 W. (3) LED-valolla 24 V AC/DC. (4) LED-valolla 48 V AC/DC. (5) Neon-valolla 110-230 V AC/DC. (6) Paitsi M 4/6.D2.SB																																					

# Riviliittimet raskaaseen käyttöön tulpalla

## silmukkaliittimin

DIN 1 - DIN 3

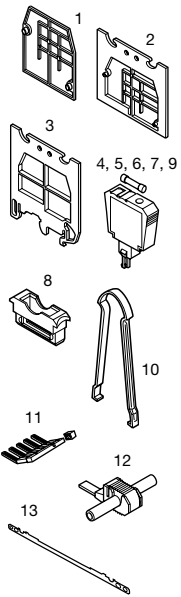


Päätypuristin	↪	paks. 9,1 mm	<b>BADL</b>	V0	<b>0199 408.02</b>
Päätypuristin	↪	paks. 9,1 mm	<b>BAM</b>		<b>0103 002.26</b>
Muut päätypuristimet: Katso luettelon kohta "Tarvikkeet"					
Kisko	↪	35 x 7,5 x 1	<b>PR30</b>	reikäaihoiin	<b>0173 220.05</b>
Kisko	↪	35 x 15 x 2,3	<b>PR4</b>		<b>0168 500.12</b>
Kisko	↪	35 x 15 x 1,5	<b>PR5</b>	reikäaihoiin	<b>0101 598.26</b>
Kisko	↪	32 x 15	<b>PR1Z2</b>		<b>0163 050.04</b>
Muut kiskot: katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"					

## Huom.

Joidenkin tarvikkeiden käyttö saattaa alentaa riviliittimen nimellisiännitettä. Lisätietoja saat tarvittaessa meiltä.

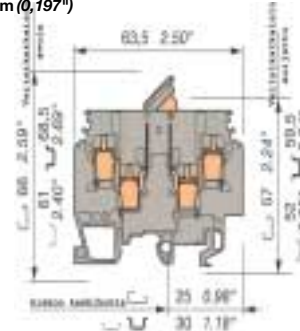
## Tarvikkeet



<b>1</b>	Päätylevy	harmaa	
		beige	
<b>2</b>	Päätyerotuslevy (lohko)		
<b>3</b>	Päätyerotuslevy (kisko)		
<b>4</b>	Oikosulkupistoke(2)		
<b>5</b>	Oikosulkupistoke+koestus(2)		
<b>6</b>	Tulppajuotoskorvin (2)		
<b>7</b>	Tulppajuotoskorvin ja ruuvi(2)		
<b>8</b>	Auto-sulakkeen pidin		
<b>9</b>	Varokkeenpidintulppa (varokkeille 5x20 tai 5x25)(2)		
	BNF652 jossa LED 24 V AC/DC		
	BNF652 jossa LED 48 V AC/DC		
	BNF652 jossa neon 110/230V AC/DC		
<b>10</b>	Tulpan irrotin		
<b>11</b>	Kampatyypinen siirtoliitin		
<b>12</b>	IDC-siltaus		
<b>13</b>	Maadoitusliitin		
<b>R</b>	Katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"		

## MA 2,5/5.SB

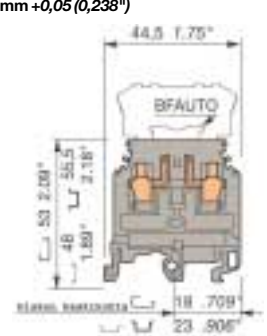
Jaotus 5 mm (0,197")



5 mm lohko – kytkinliitäntä polarointitulpalla toimitetaan erikseen.

## M 4/6.SB

Jaotus 6 mm +0,05 (0,238")



5 mm lohko – kytkinliitäntä polarointitulpalla toimitetaan erikseen.



Väri	Malli	Tuoten:ro
Harmaa	<b>MA 2,5/5.SB</b>	<b>0115 506.17</b>

Väri	Malli	Tuoten:ro
Harmaa	<b>M 4/6.SB</b>	<b>0115 435.07</b>
Beige V0	<b>M 4/6.SB.V0</b>	<b>0195 435.00</b>

## Ominaisuudet

### Johtimen koko

	IEC	UL	CSA
	NFC	DIN	
Silmukka- Yksisäikeinen liitin	0,5-4 mm <sup>2</sup>		
Monisäikeinen	0,5-2,5 mm <sup>2</sup>		

## Ominaisuudet

### Johtimen koko

	IEC	UL	CSA
	NFC	DIN	
Silmukka- Yksisäikeinen liitin	0,5-4 mm <sup>2</sup>	22-10 AWG	20-12 AWG
Monisäikeinen	0,5-4 mm <sup>2</sup>	22-10 AWG	20-12 AWG

Jännite			
Nimellinen	320 V(3)		
Pulssi	4 kV		
Saasteaste	3		

Jännite			
Nimellinen	250 V(3)	300 V	300 V
Pulssi	4 kV		
Saasteaste	3		

Virta			
Nimellinen	10 A		

Virta			
Nimellinen	10 A	10 A	10 A

Johtimen koko			
Nimellinen	2,5 mm <sup>2</sup> / A3		

Johtimen koko			
Nimellinen	4 mm <sup>2</sup> / A4	10 AWG	12 AWG

Johtimenkuorinta-pituus(ruuvi)	Suosittelu ruuvitalta(ruuvi)	Suosittelu kiristysmomentti(ruuvi)	Suojaus
10 mm	3,5 mm	0,4-0,6 Nm	IP 20
.394 "	.138"	3.5-5.3 lb.in	NEMA 1

Johtimenkuorinta-pituus(ruuvi)	Suosittelu ruuvitalta(ruuvi)	Suosittelu kiristysmomentti(ruuvi)	Suojaus
9,5 mm	4 mm	0,5-0,8 Nm	IP 20
.374 "	.157"	4.4-7.1 lb.in	NEMA 1

Malli	Tuoten:ro
<b>FEM6</b>	paks. 2,8 mm <b>0118 368.16</b>
<b>SCF6</b>	paks. 3 mm <b>0118 707.03</b>
<b>SCFM6</b>	paks. 3 mm <b>0114 825.05</b>

Malli	Tuoten:ro
<b>FEM62</b>	paks. 3 mm <b>0114 994.07</b>
<b>FEM62 V0</b>	V0 paks. 3 mm <b>0194 994.00</b>
<b>SCF6</b>	3 mm <b>0118 707.03</b>
<b>SCFM6</b>	3 mm <b>0114 825.05</b>
<b>BNC62</b>	paks. 6 mm <b>0116 853.13</b>
<b>BNC62 V0</b>	V0 paks. 6 mm <b>0196 853.14</b>

Malli	Tuoten:ro
<b>BNS5</b>	<b>0116 702.24</b>
<b>BNS5 V0</b>	<b>0196 702.25</b>

Malli	Tuoten:ro
<b>BNSV62</b>	<b>0116 854.14</b>
<b>BNSV62 V0</b>	V0 <b>0196 854.15</b>
<b>BFAUTO</b>	V0 <b>0299 486.24</b>
<b>BNF652</b>	musta 6 mm <b>0116 998.15</b>
<b>BNF652V0</b>	V0 paks. 6 mm <b>0196 998.16</b>
<b>BNF652 D (1)</b>	paks. 6 mm <b>0116 999.16</b>
<b>BNF652 D1(1)</b>	paks. 6 mm <b>0116 966.14</b>
<b>BNF652 L (1)</b>	paks. 6 mm <b>0116 967.15</b>

Malli	Tuoten:ro
<b>EXBN2</b>	<b>0171 018.20</b>

Malli	Tuoten:ro
<b>EXBN2</b>	paks. <b>0171 018.20</b>
<b>PC61</b>	35 A 10 <b>0163 311.22</b>
<b>AD2,5</b>	24 A nap. <b>0114 205.20</b>
<b>CBM5</b>	0,5 mm <b>0178 745.14</b>
<b>CBM8</b>	paks. 0,8 mm <b>0178 746.15</b>
	paks. <b>0178 746.15</b>

⑥ RC510 tulpalla

⑩ Lohkonsivu

⑥ RC610 tulpalla

⑩ Lohkon sivulla

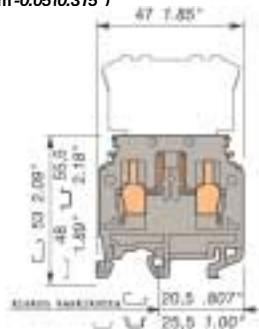
Huom. (1) Vuotovirta: -kun LED 24 V tai 48 V: < 1,6 mA.  
-neon-valolla 110 tai 230 V AC/DC: < 0,5 mA.

(3) Eristysjännite – käyttöjännite: sulakkeen mukaan.

(2) Katso valintaoppaasta, mitkä ovat sopivat tulpan mitat ja millaisia varokkeita tulee käyttää.

**M 6/8.SB**

Jaotus 8 mm -0.05 (0.315")



8 mm lohko – kytkinliitäntä polarointitulpalla toimitetaan erikseen.



Väri	Malli	Tuoten:ro
Harmaa	<b>M 6/8.SB</b>	<b>0115 436.00</b>
Beige V0	<b>M 6/8.SB.V0</b>	<b>0195 436.01</b>

**Ominaisuudet****Johtimen koko**

	IEC NFC DIN	UL	CSA
Silmukka- Yksisäikeinen liitin Monisäikeinen	0,5-10 mm <sup>2</sup>	22-10 AWG	20-12 AWG
	0,5-6 mm <sup>2</sup>	22-10 AWG	20-12 AWG

**Jännite**

Nimellinen	400 V(3)	300 V	300 V
Pulssi	4 kV		
Saasteaste	3		

**Virta**

Nimellinen	15 A	20 A	10 A
------------	------	------	------

**Johtimen koko**

Nimellinen	6 mm <sup>2</sup> / A5	10 AWG	12 AWG
Johtimen kuorintapitus	Suosittel ruuvitalta	Suosittel kristysmomentti	Suojaus
12 mm .472"	4-5 mm .157" - .197"	0,8-1 Nm 7.1-8.9 lb.in	IP 20 NEMA 1

Malli	Tuoten:ro
<b>FEM8</b>	paks. 3 mm <b>0113 373.26</b>
<b>FEM8 V0</b>	V0 paks. 3 mm <b>0193 373.27</b>

<b>BNCT82</b>	harmaa	<b>0116 926.04</b>
<b>BNCT82 V0</b>	V0 beige	<b>0196 926.05</b>
<b>BNSV82</b>	harmaa	<b>0116 927.05</b>
<b>BNSV82 V0</b>	V0 beige	<b>0196 927.06</b>

<b>BNF52</b>	harmaa	<b>0116 924.02</b>
<b>BNF52</b>	oranssi	<b>0105 133.17</b>
<b>BNF52 V0</b>	V0 beige	<b>0196 924.03</b>

<b>EXBN2</b>		<b>0171 018.20</b>
<b>PC8 (4)</b>	50 A	10 nap. <b>0163 313.24</b>
<b>AD2,5</b>	24 A	<b>0114 205.20</b>

⑥ Tulpalla ⑪ ⑰ Lohkon sivuilla

(4) Muiden napojen napojen osalta katso luettelon kohtaa "Tarvikkeet ja merkinnät".

**BFAUTO****Varokkeenpidintulppa autojen "miniatyyri"-varokkeille**Varokkeenpidintulppa **BFAUTO** on älykäs ratkaisu ahtaan tilaan varoksesovelluksiin: **jaotus 6 mm**.BFAUTO-pitimeen sopivat autojen "miniatyyri"-sulaketyypit **MINI® Blade** ja se voidaan kytkeä raskaan käytön riviliittimiin, joiden jaotus on 6 mm. Sitä voi käyttää simpukkaliittimen ja eristeen korvikkeen, ADO-riviliittimen kanssa (katso oikeaa palstaa).

Sitä voidaan käyttää FC2-koestuspistokkeiden tai sellaisten koestuslaitteiden kanssa, joiden ruuvipää on DCJ tai DCG.

**MINI® Blade Fuse on LITTLEFUSEn tavaramerkki.**

Malli	Tuoten:ro
Varokkeenpidintulppa	
<b>BFAUTO</b> musta V0	<b>0299 486.24</b>
Varokkeet – 32 V maks.	
<b>FUAUTO</b> 2A	<b>0179 879.14</b>
<b>FUAUTO</b> 3A	<b>0179 880.02</b>
Irrotustyökalu	
<b>EXBN2</b>	<b>0171 018.20</b>

**Ominaisuudet**

IEC NFC DIN	UL	CSA
----------------	----	-----

**Jännite**

Nimellinen	320 V (1)		
Pulssi	3 kV		
Saasteaste	3		

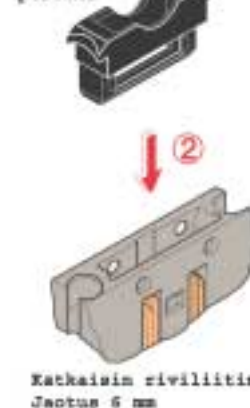
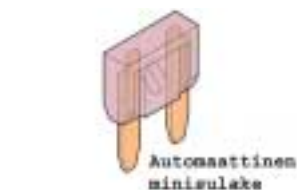
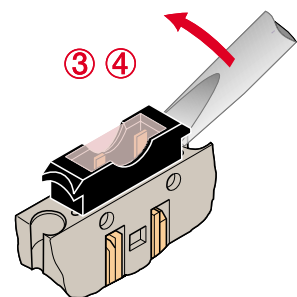
**Virta**

Nimellinen	3 A maxi		
------------	----------	--	--

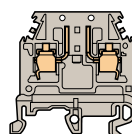
**(1) Pistokkeen eristysjännite.**

Käytä varoketta vastaavaa jännitettä.

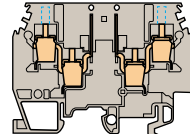
Tehohävikin on kaikilla varokkeilla oltava alle 0,8 W.

**KIINNITYS**Katkaisin riviliitin  
Jaotus 6 mm**1** - Aseta miniatyyri-varoke BFAUTO-tulppaan.**2** - Aseta näin saatu kokoonpano (varoke + BFAUTO-tulppa) riviliittimeen painamalla varoketta.**IRROTUS****3** - Irrota koottu varoke + BFAUTO-pistoke käsin tai ruuvitaltalla samalla kiertäen tai EXBN2-irrotustyökalun avulla.**4** - Irrota käsin varoke BFAUTO-tulpasta.**M 4/6.SB**

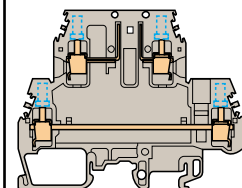
Jaotus 6 mm +0,05 (0,238")

**M 4/6.SB** 0115 435.07Rajoitettu 3A  
FUAUTO maksimisulakkeisiin.Katso vakiolohkoa  
**M 4/6.SB****M 4/6.SBT.4A**

Jaotus 6 mm +0,05 (0,238")

**M 4/6.SBT.4A** 0115 555.17Rajoitettu 3A  
FUAUTO maksimisulakkeisiin.Katso vakiolohkoa  
**M 4/6.SBT.4A****M 4/6.D2.SB**

Jaotus 6 mm +0,05 (0,238")

**M 4/6.D2.SB** 0115 702.23Rajoitettu 3A  
FUAUTO maksimisulakkeisiin.Katso vakiolohkoa  
**M 4/6.D2.SB****Ominaisuudet ja  
tarvikkeet**

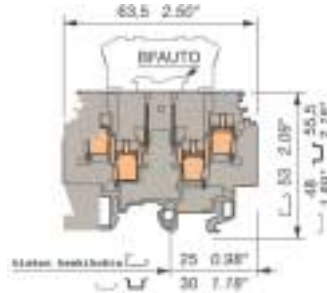
# Riviliittimet raskaaseen käyttöön tulpalla

## Kaksoissilmukkaliitin

☐ ☐ DIN 1 - DIN 3

### M 4/6.SBT.4A

Jaotus 6 mm +0,05 (0,238")



6 mm lohko - kytkinliittämä polarointitulpalla, joka toimitetaan erikseen ja joka on varustettu kahdella koestusliitinruuvilla, halk. 2 mm.



CE

Väri	Malli	Tuoten:ro
Harmaa	M 4/6.SBT.4A	0115 555.17
Beige V0	M 4/6.SBT.4A.V0	0195 555.10

### Ominaisuudet

Johtimen koko	IEC	UL	CSA
	NFC DIN		
Silmukka	0,5-4 mm <sup>2</sup>		
Yksisäikeinen	0,5-4 mm <sup>2</sup>		
liitin			
Monisäikeinen			

Jännite			
Nimellinen	250 V(2)		
Pulssi	4 kV		
Saasteaste	3		

Virta			
Nimellinen	10 A		

Johtimen koko			
Nimellinen	4 mm <sup>2</sup> / A4		
Johtimenkuorinta pituus	Suositteluruvitalta	Suosittelukiristysmomentti	Suojaus
9,5 mm .374"	4 mm .157"	0,5-0,6 Nm 4.4-5.3 lb.in	IP 20 NEMA 1

Päätypuristin	paks. 9,1 mm	BADL V0	0199 408.02
Päätypuristin	paks. 9,1 mm	BAM	0103 002.26
Muut päätypuristimet: Katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"			
Kisko	☐ 35 x 7,5 x 1	PR30 reikäaihioin	0173 220.05
Kisko	☐ 35 x 15 x 2,3	PR4	0168 500.12
Kisko	☐ 35 x 15 x 1,5	PR5 reikäaihioin	0101 598.26
Kisko	☐ 32 x 15	PR1Z2	0163 050.04
Muut kiskot: katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"			

### Huom.

Joidenkin tarvikkeiden käyttö saattaa alentaa riviliittimen nimellisjännitettä. Lisätietoja saat tarvittaessa meiltä.

### Tarvikkeet

1	1 Päätyosa	harmaa beige
2, 3, 5	2 Oikosulkupistoke(3)	
3	3 Pistoke juotoskorvin ja ruuvein(3)	
4	4 Sulakkeenpidintulppa (3)	
5	5 Sulakkeenpidintulppa (sulakkeille 5x20 tai 5x25) BNF652 LED-valolla 24 V AC/DC BNF652 LED-valolla 48 V AC/DC BNF652neon-valolla 110/230VAC/DC(3)	
6	6 Tulpan irrotin	
7	7 Koestuspistoke	
8	8 Kampatyypinensiltausliitin	35 A
9	9 IDC-siltaus	
R	R Katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"	

Malli	Tuoten:ro
FEM6.4A	paks. 3 mm 0116 629.22
FEM4A V0 V0	paks. 3 mm 0196 629.23
BNC62	paks. 6 mm 0116 853.13
BNC62 V0 V0	paks. 6 mm 0196 853.14
BNSV62	0116 854.14
BNSV2 V0 V0	0196 854.15
BFAUTO V0	musta 0299 486.24
BNF652	paks. 6 mm 0116 998.15
BNF652V0 V0	paks. 6 mm 0196 998.16
BNF652 D (1)	paks. 6 mm 0116 999.16
BNF652 D1(1)	paks. 6 mm 0116 966.14
BNF652 L (1)	paks. 6 mm 0116 967.15
EXBN2	0171 018.20
FC2	halk. 2 mm 0007 865.26
PC61	10 nap. 0163 311.22
AD2,5	0114 205.20

(1) Lohkon sivuilla (6) RC610 tulpalla

Huom.(1) Vuotovirta : - kun LED 24 V tai 48 V: < 1,6 mA.  
- neon-valolla 110 tai 230 V AC/DC: < 0,5 mA.

(3) Eristysjännite-käyttöjännite:sulakkeenmukaan.

(2) Katso valintaoppaasta, mitkä ovat sopivat tulpan mitat ja milaisia varokkeita tulee käyttää.

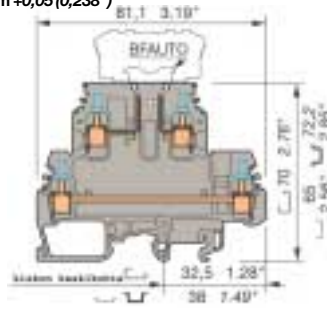


# Riviliittimet raskaaseen käyttöön tulpalla kaksikerroksiset silmuksaliittimin

 DIN 1 - DIN 3


## M 4/6.D2.SB

Jaotus 6 mm +0,05 (0,238")



6 mm lohko varustettuna neljällä koestusliittimellä, halk. 2 mm. Kytinkiinliitäntä polarointitulpalla ylemmässä kerroksessa, toimintaan erikseen. Alempi piiri on jatkuva läpisyöttöpiiri.



Väri	Malli	Tuoten:ro
Harmaa	 M 4/6.D2.SB	0115 702.23

### Ominaisuudet

#### johtimen koko

	IEC	UL	CSA
	NFC DIN		
Silmukka- Yksisäikeinen	0,5-4 mm <sup>2</sup>		
liitin Monisäikeinen	0,5-4 mm <sup>2</sup>		

#### Jännite

nimellinen	250 V(5)		
Pulssi	4 kV		
Saasteaste	3		

#### Virta

Nimellinen	10 A		
------------	------	--	--

#### Johtimen koko

Nimellinen	4 mm <sup>2</sup> / A4		
Johtimen kuorintapit.(ruuvi)	Suositeltu ruuvitalta(ruuvi)	Suositeltu kirstysmom.(ruuvi)	Suojaus
9,5 mm .374 "	4 mm .157"	0,5-0,6 Nm 4.4-5.3 lb.in	IP 20 NEMA 1


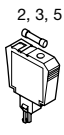













Päätypuristin	paks. 9,1 mm	<b>BAMH</b>	<b>0114 836.00</b>
Muut päätypuristimet : Katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"			
Kisko	35 x 7,5 x 1	<b>PR30</b> reikäaihion	<b>0173 220.05</b>
Kisko	35 x 15 x 2,3	<b>PR4</b>	<b>0168 500.12</b>
Kisko	35 x 15 x 1,5	<b>PR5</b> reikäaihion	<b>0101 598.26</b>
Kisko	32 x 15	<b>PR1Z2</b>	<b>0163 050.04</b>

Muut kiskot : katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"

### Huom.

Joidenkin tarvikkeiden käyttö saattaa alentaa riviliittimen nimellisjännitettä. Lisätietoja saat tarvittaessa meiltä.

### Tarvikkeet

	<b>1</b> Päätylevy	harmaa
	<b>2</b> Oikosulkupistoke(6)	
	<b>3</b> Pistoke juotoskorvin ja ruuvein(6)	
	<b>4</b> Auto-sulakkeenpidin	
	<b>5</b> Sulakkeenpidintulppa (sulakkeille 5x20 tai 5x25)	
	BNF652 LED-valolla 24 V AC/DC	
	BNF652 LED-valolla 48 V AC/DC	
	BNF652neon-valolla110/230VAC/DC(6)	
	<b>6</b> Tulpan irrotin	
	<b>7</b> Koestuspistoke	
	<b>8</b> Koottu siltausliitin (IP20-suojauksella)	
	Koottu siltausliitin (ilman IP20-suojauksella)	
	<b>9</b> Liitoslevy	
	<b>10</b> Siltausliitin	
	Tuki + ruuvi + aluslevy	
	<b>11</b> Kääntyvä siltausliitin	
	<b>12</b> Kampatyypin siltausliitin	35 A
	<b>13</b> IDC-siltaus	
	<b>14</b> Maadoitusliitin	
	<b>R</b> Kts. luett. kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"	

Malli		Tuoten:ro
<b>FEMS6D</b>	paks. 1 mm	<b>0116 591.05</b>
<b>BNC62</b>	paks. 6 mm	<b>0116 853.13</b>
<b>BNSV62</b>		<b>0116 854.14</b>
<b>BFAUTO V0</b>	musta	<b>0299 486.24</b>
<b>BNF652</b>	paks. 6 mm	<b>0116 998.15</b>
<b>BNF652 D (4)</b>	paks. 6 mm	<b>0116 999.16</b>
<b>BNF652 D1(4)</b>	paks. 6 mm	<b>0116 966.14</b>
<b>BNF652 L (4)</b>	paks. 6 mm	<b>0116 967.15</b>
<b>EXBN2</b>		<b>0171 018.20</b>
<b>FC2</b>	Itätkm	<b>0007 865.26</b>
<b>BJM6D (1)(2)</b>	32 A	2 nap. <b>0173 515.11</b>
<b>BJM6D (1)(2)</b>	32 A	3 nap. <b>0173 516.12</b>
<b>BJM6D (1)(2)</b>	32 A	4 nap. <b>0173 517.13</b>
<b>BJM6D (1)(2)</b>	32 A	5 nap. <b>0173 519.25</b>
<b>BJM6D (1)(2)</b>	32 A	10 nap. <b>0173 520.22</b>
<b>BJMI6D (1)(2)</b>	32 A	2 nap. <b>0179 668.20</b>
<b>BJMI6D (1)(2)</b>	32 A	3 nap. <b>0179 669.21</b>
<b>BJMI6D (1)(2)</b>	32 A	4 nap. <b>0179 670.26</b>
<b>BJMI6D (1)(2)</b>	32 A	5 nap. <b>0179 671.13</b>
<b>BJMI6D (1)(2)</b>	32 A	10 nap. <b>0179 672.14</b>
<b>EL6</b>	35 A	<b>0173 627.21</b>
<b>BJS61 (1)(2)(3)</b>	32 A	10 nap. <b>0168 485.27</b>
<b>EV6D</b>		<b>0168 400.16</b>
<b>BJP61</b>	35 A	<b>0167 225.20</b>
<b>PC61</b>	35 A	10 nap. <b>0163 311.22</b>
<b>AD2,5</b>	24 A	<b>0114 205.20</b>
<b>CBD2S</b>		<b>0178 408.14</b>

(1) Lohkonsivulla (6) RC610 tulpalla

Huom:(1) Näiden tarvikkeiden käyttö edellyttää kiinteän erottimen poistamista. (2) Vain alemmaa kerrosta varten. (3) Muiden napojen numeroiden osalta katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät". (4) Vuotovirta: - kun LED 24 V tai 48 V: < 1,6 mA - neon-valolla 110 tai 230 V AC/DC: < 0,5 mA. (5) Eristysjännite - käyttöjännite: sulakkeen mukaan. (6) Katso valintaoppaasta, mikä on sopiva tulpan koko ja millaisia sulakkeita tulee käyttää.

# Riviliittimet tulppapistokkeella silmukkaliittimin

☐ ☐ DIN 1 - DIN 3

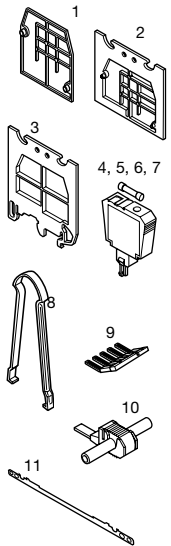


Päätypuristin	paks. 9,1 mm	<b>BADL</b>	V0	<b>0199 408.02</b>
Päätypuristin	paks. 9,1 mm	<b>BAM</b>		<b>0103 002.26</b>
Muut päätypuristimet: Katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"				
Kisko	☐ 35 x 7,5 x 1	<b>PR30</b>	reikäaihoiin	<b>0173 220.05</b>
Kisko	☐ 35 x 15 x 2,3	<b>PR4</b>		<b>0168 500.12</b>
Kisko	☐ 35 x 15 x 1,5	<b>PR5</b>	reikäaihoiin	<b>0101 598.26</b>
Kisko	☐ 32 x 15	<b>PR1Z2</b>		<b>0163 050.04</b>
Muut kiskot: katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"				

## Huom.

Joidenkin tarvikkeiden käyttö saattaa alentaa riviliittimen nimellisjännitettä. Lisätietoja saat tarvittaessa meiltä.

## Tarvikkeet



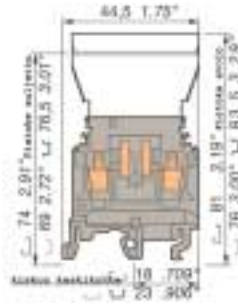
- 1 Päätylevy harmaa
- 2 Päätyerotuslevy (lohko)
- 3 Päätyerotuslevy (kisko)
- 4 Tulppa juotoskorvin (4)
- 5 Tulppa juotoskorvin ja ruuvit (4)
- 6 Tulppa varustettuna diodilla (1N 4007)
- 7 Sulakkeenpidintulppa (varokkeille 5x20 tai 5x25) (4)
- 8 Tulpan irrotin
- 9 Kampatyypinen siltausliitin
- 10 IDC-siltaus
- 11 Maadoitusliitin



**R** Katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"

## M 4/6.S

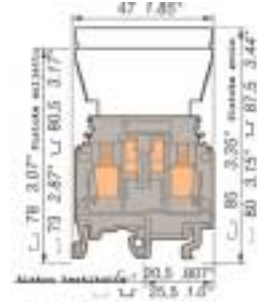
Jaotus 6 mm +0,05 (0,238")



6 mm lohko – kytkinliitäntä polarointitulpalla (toimitetaan erikseen).

## M 6/8.S

Jaotus 8 mm -0,05 (0,315")



8 mm lohko – kytkinliitäntä polarointitulpalla (toimitetaan erikseen).

<b>Väri</b>	<b>Malli</b>	<b>Tuoten:ro</b>		<b>Väri</b>	<b>Malli</b>	<b>Tuoten:ro</b>	
Harmaa		<b>M 4/6.S</b>		Harmaa		<b>M 6/8.S</b>	
		<b>0115 213.10</b>				<b>0115 234.15</b>	

## Ominaisuudet

### Johtimen koko

		IEC		UL	CSA
		NFC	DIN		
Ruuvi	Yksisäikeinen	0,5-4 mm <sup>2</sup>		22-10 AWG	
	Monisäikeinen	0,5-4 mm <sup>2</sup>			

<b>Jännite</b>					
Nimellinen	160 V(5)	600 V			
Pulssi	2,5 kV				
Saasteaste	3				

<b>Virta</b>					
Nimellinen	10 A	10 A			

<b>Johtimen koko</b>					
Nimellinen/koko	4 mm <sup>2</sup> / A4	10 AWG			

Johtimen kuorintapituus	Suosittelu ruuvitalta	Suosittelu ristysmomentti	Suojaus
9,5 mm .374"	4 mm .157"	0,5-0,8 Nm 4.4-7.1 lb.in	IP 20 NEMA 1

Malli	Tuoten:ro	
<b>FEM6</b>	paks. 2,8 mm	<b>0118 368.16</b>
<b>SCF6</b>	paks. 3 mm	<b>0118 707.03</b>
<b>SCFM6</b>	paks. 3 mm	<b>0114 825.05</b>
<b>BNS6 (1)</b>		<b>0113 240.05</b>
<b>BNSV6</b>		<b>0114 348.06</b>
<b>BNS6DD1</b>	→	<b>0103 273.01</b>
<b>BNS6DG1</b>	←	<b>0103 275.03</b>
<b>EXBN2</b>		<b>0171 018.20</b>
<b>PC61</b>	35 A	10 nap. <b>0163 311.22</b>
<b>AD2,5</b>	24 A	<b>0114 205.20</b>
<b>CBM5</b>	paks. 0,5 mm	<b>0178 745.14</b>
<b>CBM8</b>	paks. 0,8 mm	<b>0178 746.15</b>

## Ominaisuudet

### Johtimen koko

		IEC		UL	CSA
		NFC	DIN		
Ruuvi	Yksisäikeinen	0,5-10 mm <sup>2</sup>		22-8 AWG	
	Monisäikeinen	0,5-6 mm <sup>2</sup>			

<b>Jännite</b>					
Nimellinen	160 V(5)	600 V			
Pulssi	2,5 kV				
Saasteaste	3				

<b>Virta</b>					
Nimellinen	16 A	20 A			

<b>Johtimen koko</b>					
Nimellinen/koko	6 mm <sup>2</sup> / A5	8 AWG			

Johtimen kuorintapituus	Suosittelu ruuvitalta	Suosittelu ristysmomentti	Suojaus
12 mm .472"	4-5 mm .157" - .197"	0,8-1 Nm 7.1-8.9 lb.in	IP 20 NEMA 1

Malli	Tuoten:ro	
<b>FEM8</b>	paks. 3 mm	<b>0113 373.26</b>
<b>SCFM6</b>	paks. 3 mm	<b>0114 825.05</b>
<b>BNS8 (2)</b>		<b>0113 794.15</b>
<b>BNSV8</b>		<b>0114 349.07</b>
<b>BNF5</b>		<b>0113 795.16</b>
<b>EXBN2</b>		<b>0171 018.20</b>
<b>PC8 (3)</b>	50 A	10 nap. <b>0163 313.24</b>

**(1)** Lohkon sivulla

Huom. (1) Liitäntä juotoksin maks. 23 x 8 - paksuus 4 mm. (2) Liitäntä juotoksin maks. 23 x 8 - paksuus 6 mm.

(3) Muiden napojen numeroiden osalta katso luettelon kohtaa "Tarvikkeet". (4) Katso valintaoppaasta, mitkä ovat tulpan sopivat mitat ja minkälaisia varokkeita tulee käyttää. (5) Eristysjännite – käytä jännitettä: riippuu varokkeesta.

**(1)** **(17)** Lohkonsivulla

# Riviliittimet raskaaseen käyttöön painettavalla ja käännettävällä nupilla

## silmukkaliittimin

DIN 1 - DIN 3

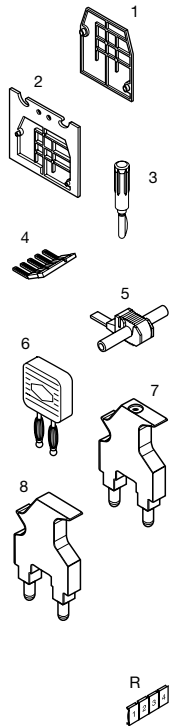


Päätypuristin paks. 9,1 mm **BADL** V0 **0199408.02**  
 Päätypuristin paks. 9,1 mm **BAM** **0103002.26**  
 Muut päätypuristimet: katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"  
 Kisko 35 x 7,5 x 1 **PR30** reikäaihio **0173 220.05**  
 Kisko 35 x 15 x 2,3 **PF4** **0168500.12**  
 Kisko 35 x 15 x 1,5 **PF5** reikäaihio **0101598.26**  
 Kisko 32 x 15 **PR12Z** **0163050.04**  
 Muut kiskot: katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"

### Huom.

Joidenkin tarvikkeiden käyttö saattaa alentaa riviliittimen nimellisjännitettä. Lisätietoja saat tarvittaessa meiltä.

### Tarvikkeet

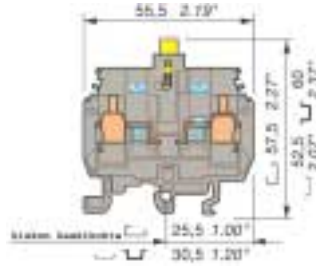


- 1 Päätylevy harmaa
- 2 Erotuslevy harmaa
- 3 Koestuspistoke
- 4 Kampatyypinensiltausliitin 50 A  
50 A  
50 A
- 5 IDC-siltaus
- 6 Liitäntäpistoke
- 7 Oikosulkupistoke koestusliittimellä, halk. 4 mm / 16"
- 8 Oikosulkupistoke ilman koestusta

R Katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"

## M 6/8.STP

Jaotus 8 mm -0,05 (0,315")



Kytinliitäntä keltaisella painettavalla ja käännettävällä nupilla (1/4 kierrosta), valkoinen ylös, lukittuna auki-asentoon. Lohko, joka on varustettu 2 koestusliittimellä, halk. 4 mm / 0,16"

Väri	Malli	Tuoten:ro
Harmaa	<b>M 6/8.STP</b>	<b>0115 277.20</b>

### Ominaisuudet

Johtimen koko	NFC DIN UL CSA			
	NFC	DIN	UL	CSA
Silmukka- Yksisäikeinen liitin	0,5-10 mm <sup>2</sup>	22-8 AWG	22-8 AWG	8 AWG max.
Monisäikeinen liitin	0,5-6 mm <sup>2</sup>	22-8 AWG	22-8 AWG	8 AWG max.

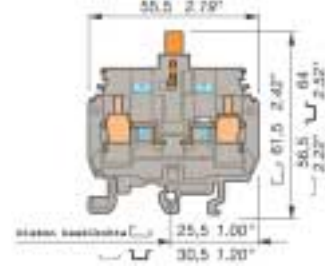
Jännite			
Nimellinen	500 V Gr.C	600 V	600 V
Pulssi			
Saasteaste			
Virta			
Nimellinen	15 A	15 A	15 A
Johtimen koko			
Nimellinen/koko	6 mm <sup>2</sup>	8 AWG	8 AWG
Johtimen kuorintapitus	Suosittelu ruuvitalta	Suosittelu ristysmomentti	Suojaus
11 mm .433 "	4 mm .157"	0,8-1 Nm 7,1-8,9 lb.in	IP 10

Malli	Tuoten:ro
<b>FEMT1</b>	paks. 2,8 mm <b>0113 137.02</b>
<b>SCFT1</b>	paks. 1 mm <b>0103 588.26</b>
<b>FC4</b>	halk. 4 mm <b>0167 860.01</b>
<b>PC8</b>	2 nap. <b>0116 538.17</b>
<b>PC8</b>	3 nap. <b>0116 539.10</b>
<b>PC8</b>	4 nap. <b>0116 540.25</b>
<b>PC8</b>	10 nap. <b>0163 313.24</b>
<b>AD2,5</b>	<b>0114 205.20</b>
<b>BP8.A4</b>	<b>0173 888.20</b>
<b>BNSTP1</b>	vaalea norsunluu <b>0196 792.17</b>
<b>BNSTP1</b>	harmaa <b>0196 793.10</b>
<b>BNSTP2</b>	punainen <b>0196 789.24</b>
<b>BNSTP2</b>	harmaa <b>0196 790.21</b>

(11) (17) Lohkon sivuilla

## M 6/8.STP1

Jaotus 8 mm -0,05 (0,315")



M 6/8.STP oranssilla painettavalla ja käännettävällä nupilla - Voidaan lukita auki- tai kiinni-asentoon. Lohko, joka on varustettu 2 koestusliittimellä, halk. 4 mm / 0,16"

Väri	Malli	Tuoten:ro
Harmaa	<b>M 6/8.STP1</b>	<b>0115 529.15</b>

### Ominaisuudet

Johtimen koko	NFC DIN UL CSA			
	NFC	DIN	UL	CSA
Silmukka- Yksisäikeinen liitin	0,5-10 mm <sup>2</sup>	22-8 AWG	22-8 AWG	8 AWG max.
Monisäikeinen liitin	0,5-6 mm <sup>2</sup>	22-8 AWG	22-8 AWG	8 AWG max.

Jännite			
Nimellinen	500 V Gr.C	600 V	600 V
Pulssi			
Saasteaste			
Virta			
Nimellinen	15 A	15 A	15 A
Johtimen koko			
Nimellinen/koko	6 mm <sup>2</sup>	8 AWG	8 AWG
Johtimen kuorintapitus	Suosittelu ruuvitalta	Suosittelu ristysmomentti	Suojaus
11 mm .433 "	4 mm .157"	0,8-1 Nm 7,1-8,9 lb.in	IP 10

Malli	Tuoten:ro
<b>FEMT1</b>	paks. 2,8 mm <b>0113 137.02</b>
<b>SCFT1</b>	paks. 1 mm <b>0103 588.26</b>
<b>FC4</b>	halk. 4 mm <b>0167 860.01</b>
<b>PC8</b>	2 nap. <b>0116 538.17</b>
<b>PC8</b>	3 nap. <b>0116 539.10</b>
<b>PC8</b>	4 nap. <b>0116 540.25</b>
<b>PC8</b>	10 nap. <b>0163 313.24</b>
<b>AD2,5</b>	<b>0114 205.20</b>
<b>BP8.A4</b>	<b>0173 888.20</b>
<b>BNSTP1</b>	vaalea norsunluu <b>0196 792.17</b>
<b>BNSTP1</b>	harmaa <b>0196 793.10</b>
<b>BNSTP2</b>	punainen <b>0196 789.24</b>
<b>BNSTP2</b>	harmaa <b>0196 790.21</b>

(11) (17) Lohkon sivuilla

## Riviliittimet koestuspiireille silmukkaliittimin

DIN 1 - DIN 3



Päätyurist	☐	paks.9,1mm	<b>BADL</b>	V0	<b>0199 408.02</b>
Päätyuristin	☐	paks.9,1mm	<b>BAM</b>		<b>0103 002.26</b>
Muut päätyuristimet: katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"					
Kisko	☐	35 x 7,5 x 1	<b>PR30</b>	reikäaihoiin	<b>0173 220.05</b>
Kisko	☐	35 x 15 x 2,3	<b>PR4</b>		<b>0168 500.12</b>
Kisko	☐	35 x 15 x 1,5	<b>PR5</b>	reikäaihoiin	<b>0101 598.26</b>
Kisko	☐	32 x 15	<b>PR1Z2</b>		<b>0163 050.04</b>
Muut kiskot: katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"					

### Huom.

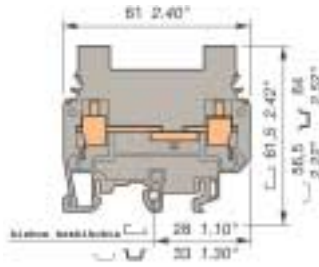
Joidenkin tarvikkeiden käyttö saattaa alentaa riviliittimen nimellisläännettä. Lisätietoja saat tarvittaessa meiltä. M 6/8.ST -sarjan riviliittimiä kutsutaan koestuslohkoiksi, koska niiden pätehtävä virtamuuntajapiireissä on pystyä koestamaan, mittaamaan, vertailemaan, muuttamaan maadoitus- tai mittauslaitteita piirejä häiritsemättä.

### Tarvikkeet

	<b>1</b>	Päätylevy	harmaa harmaa beige
	<b>2</b>	Erotuslevy	harmaa
	<b>3</b>	Koestusliitin	
	<b>4</b>	Koestuslaite	
	<b>5</b>	Koestuspistoke	
	<b>6</b>	Siltausliitin ei koottu	
	<b>7</b>	Holkki + ruuvi + aluslevy Kampatyypinen siltausliitin	
	<b>8</b>	IDC-siltaus	
	<b>9</b>	Liitäntäpistoke	
	<b>R</b>	Katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"	

### M 6/8.STA

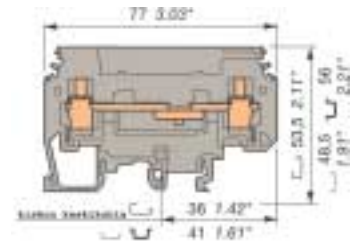
Jaotus 8 mm -0,05 (0,315")



Kytinliitäntä liukuvalla linkillä, joka on varustettu kahdella koestusliitinruuvilla, halk. 4 mm / 0,16"

### M 6/8.ST

Jaotus 8 mm -0,05 (0,315")



Kytinliitäntä ruuvitalalla käytettävällä liukuvalla linkillä.

Väri	Malli	Tuoten:ro	Väri	Malli	Tuoten:ro
Harmaa		<b>M 6/8.STA</b>	Harmaa		<b>M 6/8.ST</b>
Beige V0		<b>M 6/8.STA V0</b>	Beige V0		<b>M 6/8.ST V0</b>
		<b>0115 359.02</b>			<b>0115 236.17</b>
		<b>0195 359.03</b>			<b>0195 236.10</b>

Väri	Malli	Tuoten:ro	Väri	Malli	Tuoten:ro
Harmaa		<b>M 6/8.ST</b>	Harmaa		<b>M 6/8.ST</b>
Beige V0		<b>M 6/8.ST V0</b>	Beige V0		<b>M 6/8.ST V0</b>
		<b>0115 236.17</b>			<b>0195 236.10</b>

### Ominaisuudet

Johtimen koko	NFC	DIN	UL	CSA
Silmukka- Yksisäikeinen	0,5-10 mm <sup>2</sup>		22-8 AWG	
liitin Monisäikeinen	0,5-6 mm <sup>2</sup>		22-8 AWG	

### Ominaisuudet

Johtimen koko	NFC	DIN	UL	CSA
Silmukka- Yksisäikeinen	0,5-10 mm <sup>2</sup>			18-8 AWG
liitin Monisäikeinen	0,5-6 mm <sup>2</sup>			18-8 AWG

Jännite	Nimellinen	500 V Gr.C	600 V
Nimellinen			
Pulssi			
Saasteaste			

Jännite	Nimellinen	500 V Gr.C	150 V
Nimellinen			
Pulssi			
Saasteaste			

Virta	Nimellinen	30 A	30 A
Nimellinen			

Virta	Nimellinen	30 A	30 A
Nimellinen			

Johtimen koko	NFC	DIN	UL	CSA
Nimellinen/koko	6 mm <sup>2</sup> / A5		8 AWG	
Johtimen kuorintapitus	Suosittelu ruuvitalta	Suosittelu kirstymomentti	Suojaus	
11 mm	5,5 mm	0,8-1 Nm		
.43"	.217"	7.1-8.9 lb.in		

Johtimen koko	NFC	DIN	UL	CSA
Nimellinen/koko	6 mm <sup>2</sup> / A5		8 AWG	
Johtimen kuorintapitus	Suosittelu ruuvitalta	Suosittelu kirstymomentti	Suojaus	
13 mm	5 mm	0,8-1 Nm	IP 20	
.51"	.197"	7.1-8.9 lb.in	NEMA 1	

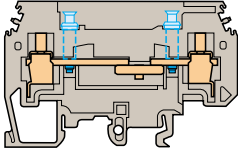
Malli	Tuoten:ro	Malli	Tuoten:ro
<b>FEMSTA</b>	paks. 3 mm	<b>FEMT2</b>	paks. 1 mm
<b>FEMT4</b>	paks. 3 mm	<b>FEMT2 V0</b>	paks. 1 mm
<b>FEMSTA V0</b>	paks. 3 mm	<b>SCFT2</b>	
		<b>AL4</b>	halk. 4 mm
		<b>DCO</b>	oranssi
		<b>FC4</b>	halk. 4 mm
<b>FC4</b>	halk. 4 mm	<b>BJS8 (1)</b>	15 nap.
		<b>BJS8 (1)</b>	20 nap.
<b>PC8</b>	2 nap.	<b>EV8S (1)</b>	
<b>PC8</b>	3 nap.	<b>PC8</b>	2 nap.
<b>PC8</b>	4 nap.	<b>PC8</b>	3 nap.
<b>PC8</b>	10 nap.	<b>PC8</b>	4 nap.
<b>AD2,5</b>		<b>PC8</b>	10 nap.
<b>BP8.A4</b>		<b>AD2,5</b>	
		<b>BP8.A4</b>	

Malli	Tuoten:ro	Malli	Tuoten:ro
<b>FEMT2</b>	paks. 1 mm	<b>FEMT2 V0</b>	paks. 1 mm
<b>FEMT2 V0</b>	paks. 1 mm	<b>SCFT2</b>	
<b>SCFT2</b>		<b>AL4</b>	halk. 4 mm
<b>AL4</b>	halk. 4 mm	<b>DCO</b>	oranssi
<b>DCO</b>	oranssi	<b>FC4</b>	halk. 4 mm
<b>FC4</b>	halk. 4 mm	<b>BJS8 (1)</b>	15 nap.
<b>BJS8 (1)</b>	15 nap.	<b>BJS8 (1)</b>	20 nap.
<b>BJS8 (1)</b>	20 nap.	<b>EV8S (1)</b>	
<b>EV8S (1)</b>		<b>PC8</b>	2 nap.
<b>PC8</b>	2 nap.	<b>PC8</b>	3 nap.
<b>PC8</b>	3 nap.	<b>PC8</b>	4 nap.
<b>PC8</b>	4 nap.	<b>PC8</b>	10 nap.
<b>PC8</b>	10 nap.	<b>AD2,5</b>	
<b>AD2,5</b>		<b>BP8.A4</b>	
<b>AD2,5</b>			
<b>BP8.A4</b>			

Hum (1) Näiden tarvikkeiden käyttö edellyttää kiinteän erottimen poistamista.

**M6/8.ST1**

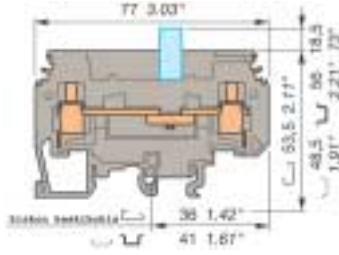
Jaotus 8 mm -0,05 (0,315")



M 6/8.ST, joka on varustettu kahdella koestusliittimellä, halk. 4mm/0,16"

**M6/8.ST2**

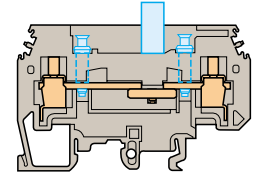
Jaotus 8 mm -0,05 (0,315")



M 6/8.ST varustettuna liukuvalla linkillä, jota käytetään eristetyllä tangolla.

**M6/8.ST3**

Jaotus 8 mm -0,05 (0,315")



M 6/8.ST2, joka on varustettu kahdella koestusliittimellä, halk. 4 mm / 0,16"

Väri	Malli	Tuoten:ro
Harmaa	<b>M6/8.ST1</b>	<b>0115 237.10</b>
Beige V0	<b>M6/8.ST1.V0</b>	<b>0195 237.11</b>

Väri	Malli	Tuoten:ro
Harmaa	<b>M6/8.ST2</b>	<b>0115 238.21</b>
Beige V0	<b>M6/8.ST2.V0</b>	<b>0195 238.22</b>

Väri	Malli	Tuoten:ro
Harmaa	<b>M6/8.ST3</b>	<b>0115 239.22</b>
Beige V0	<b>M6/8.ST3.V0</b>	<b>0195 239.23</b>

**Ominaisuudet****Johtimen koko**

	NFC	DIN	UL	CSA
Silmukka-	0,5-10mm <sup>2</sup>			18-8AWG
Yksisäikeinen	0,5-6mm <sup>2</sup>			18-8AWG
liitin	Monisäikeinen			

**Ominaisuudet****Johtimen koko**

	NFC	DIN	UL	CSA
Silmukka-	0,5-10mm <sup>2</sup>			18-8AWG
Yksisäikeinen	0,5-6mm <sup>2</sup>			18-8AWG
liitin	Monisäikeinen			

**Ominaisuudet****Johtimen koko**

	NFC	DIN	UL	CSA
Silmukka-	0,5-10mm <sup>2</sup>			18-8AWG
Yksisäikeinen	0,5-6mm <sup>2</sup>			18-8AWG
liitin	Monisäikeinen			

<b>Jännite</b>				
Nimellinen	500 V Gr.C			150 V
Pulssi				
Saasteaste				

<b>Jännite</b>				
Nimellinen	500 V Gr.C			150 V
Pulssi				
Saasteaste				

<b>Jännite</b>				
Nimellinen	500 V Gr.C			150 V
Pulssi				
Saasteaste				

<b>Virta</b>				
Nimellinen	30 A			30 A

<b>Virta</b>				
Nimellinen	30 A			30 A

<b>Virta</b>				
Nimellinen	30 A			30 A

<b>Johtimen koko</b>				
Nimellinen/koko	6 mm <sup>2</sup> / A5			8 AWG
Johtimen kuorintapitus	Suositteluruvitalta	Suosittelukristysmomentti	Suojaus	
13mm .512"	5mm .197"	0,8-1 Nm 7.1-8.9 lb.in	IP20 NEMA 1	

<b>Johtimen koko</b>				
Nimellinen/koko	6 mm <sup>2</sup> / A5			8 AWG
Johtimen kuorintapitus	Suositteluruvitalta	Suosittelukristysmomentti	Suojaus	
13mm .512"	5mm .197"	0,8-1 Nm 7.1-8.9 lb.in	IP20 NEMA 1	

<b>Johtimen koko</b>				
Nimellinen/koko	6 mm <sup>2</sup> / A5			8 AWG
Johtimen kuorintapitus	Suositteluruvitalta	Suosittelukristysmomentti	Suojaus	
13mm .512"	5mm .197"	0,8-1 Nm 7.1-8.9 lb.in	IP20 NEMA 1	

Malli		Tuoten:ro
<b>FEMT2</b>	paks. 1 mm	<b>0113 629.27</b>
<b>FEMT2 V0</b>	paks. 1 mm	<b>0193 629.20</b>
<b>SCFT2</b>		<b>0114 522.05</b>
<b>FC4</b>	halk. 4 mm	<b>0167 860.01</b>
<b>PC8</b>	2 nap.	<b>0116 538.17</b>
<b>PC8</b>	3 nap.	<b>0116 539.10</b>
<b>PC8</b>	4 nap.	<b>0116 540.25</b>
<b>PC8</b>	10 nap.	<b>0163 313.24</b>
<b>AD2,5</b>		<b>0114 205.20</b>
<b>BP8.A4</b>		<b>0173 888.20</b>

Malli		Tuoten:ro
<b>FEMT2</b>	paks. 1 mm	<b>0113 629.27</b>
<b>FEMT2 V0</b>	paks. 1 mm	<b>0193 629.20</b>
<b>SCFT2</b>		<b>0114 522.05</b>
<b>AL4</b>	halk. 4 mm	<b>0163 240.17</b>
<b>DCO</b>	oranssi	<b>0173 060.00</b>
<b>FC4</b>	halk 4 mm	<b>0167 860.01</b>
<b>BJS8</b> (1)	15 nap.	<b>0174 788.04</b>
<b>BJS8</b> (1)	20 nap.	<b>0174 789.05</b>
<b>EV8S</b> (1)		<b>0168 401.03</b>
<b>PC8</b>	2 nap.	<b>0116 538.17</b>
<b>PC8</b>	3 nap.	<b>0116 539.10</b>
<b>PC8</b>	4 nap.	<b>0116 540.25</b>
<b>PC8</b>	10 nap.	<b>0163 313.24</b>
<b>AD2,5</b>		<b>0114 205.20</b>
<b>BP8.A4</b>		<b>0173 888.20</b>

Malli		Tuoten:ro
<b>FEMT2</b>	paks. 1 mm	<b>0113 629.27</b>
<b>FEMT2 V0</b>	paks. 1 mm	<b>0193 629.20</b>
<b>SCFT2</b>		<b>0114 522.05</b>
<b>FC4</b>	halk. 4 mm	<b>0167 860.01</b>
<b>PC8</b>	2 nap.	<b>0116 538.17</b>
<b>PC8</b>	3 nap.	<b>0116 539.10</b>
<b>PC8</b>	4 nap.	<b>0116 540.25</b>
<b>PC8</b>	10 nap.	<b>0163 313.24</b>
<b>AD2,5</b>		<b>0114 205.20</b>
<b>BP8.A4</b>		<b>0173 888.20</b>

(1) (17)

Huom. (1) Näiden tarvikkeiden käyttö edellyttää kiinteän erottimen poistamista.

(1) (17)

(1) (17)

## Riviliittimet koestuspiireille silmukkaliittimin

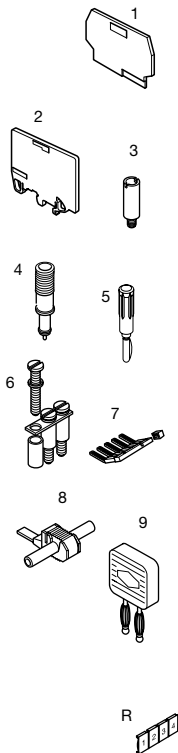
DIN 1 - DIN 3

Päätyurist. paks. 9,1 mm **BADL** V0 **0199 408.02**  
 Päätypuristin paks. 9,1 mm **BAM** **0103 002.26**  
 Muut päätypuristimet: katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"  
 Kisko 35 x 7,5 x 1 **PR30** reikäaihoiin **0173 220.05**  
 Kisko 35 x 15 x 2,3 **PR4** **0168 500.12**  
 Kisko 35 x 15 x 1,5 **PR5** reikäaihoiin **0101 598.26**  
 Kisko 32 x 15 **PR1Z2** **0163 050.04**  
 Muut kiskot: katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"

### Huom.

Joidenkin tarvikkeiden käyttö saattaa alentaa riviliittimen nimellisarvoa. Lisätietoja saat tarvittaessa meiltä. M 6/8.ST -sarjan riviliittimiä kutsutaan koestuslohkoiksi, koska niiden pätehtävä virtamuuntajapiireissä on pystyä koestamaan, mittaamaan, vertailemaan, muuttamaan maadoitus- tai mittauslaitteita piirejä häiritsemättä.

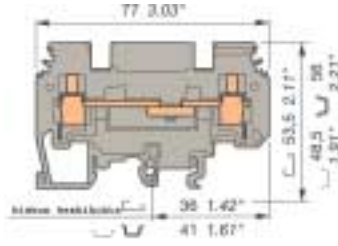
### Tarvikkeet



1	1 Päätylevy	harmaa
		beige
		harmaa
2	2 Erotuslevy	harmaa
3	3 Koestusliitin	
4	4 Koestuslaite	
5	5 Koestuspistoke	
6	6 Siltausliitin ei koottu	
	Holkki + ruuvi + aluslevy	
7	7 Kampatyypinen siltausliitin	
8	8 IDC-siltaus	
9	9 Liitäntäpistoke	
R	R Katso luettelon kohtaa "Tarvikkeet ja merkinnät"	

### M 6/8.ST4 M 6/8.ST5

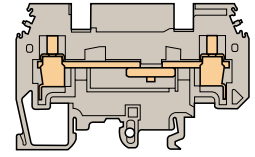
Jaotus 8 mm -0,05 (0,315")



M 6/8.ST, jossa on lokero siltausliittimelle. Lokero oikealla M 6/8.ST4:lle, vasemmalla M 6/8.ST5:lle.

### M 6/8.ST6

Jaotus 8 mm -0,05 (0,315")



M 6/8.ST, jossa on oikealla ja vasemmalla lokerot siltausliittimelle.

Väri	Malli	Tuoten:ro
Harmaa/erotin oik.	<b>M 6/8.ST4</b>	<b>0115 240.07</b>
Beige V0	<b>M 6/8.ST4.V0</b>	<b>0195 240.00</b>
Harmaa/erotin vas.	<b>M 6/8.ST5</b>	<b>0115 241.24</b>
Beige V0	<b>M 6/8.ST5.V0</b>	<b>0195 241.25</b>

### Ominaisuudet

#### Johtimen koko

	NFC	DIN	UL	CSA
Silmukka- Yksisäikeinen liitin	0,5-10 mm <sup>2</sup>			18-8 AWG
Monisäikeinen liitin	0,5-6 mm <sup>2</sup>			18-8 AWG

Jännite	500 V	150 V
Nimellinen		
Pulssi		
Saasteaste		

Virta	30 A	30 A
Nimellinen		

Johtimen koko	6 mm <sup>2</sup> / A5	8 AWG
Nimellinen/koko		
Johtimen kuorintapitus	Suositteltu ruuvitalta 5 mm .197"	Suositteltu kirstysmomentti 0,8-1 Nm 7.1-8.9 lb.in
Suojaus		IP 20 NEMA 1

Malli	Tuoten:ro
<b>FEMT2</b>	paks. 1 mm <b>0113 629.27</b>
<b>FEMT2 V0</b>	paks. 1 mm <b>0193 629.20</b>
<b>SCFT2</b>	<b>0114 522.05</b>
<b>AL4</b>	halk. 4 mm <b>0163 240.17</b>
<b>DCO</b>	oranssi <b>0173 060.00</b>
<b>FC4</b>	halk. 4 mm <b>0167 860.01</b>
<b>BJS8</b>	(1) 15 nap. <b>0174 788.04</b>
<b>BJS8</b>	(1) 20 nap. <b>0174 789.05</b>
<b>EV8S</b>	(1) <b>0168 401.03</b>
<b>PC8</b>	2 nap. <b>0116 538.17</b>
<b>PC8</b>	3 nap. <b>0116 539.10</b>
<b>PC8</b>	4 nap. <b>0116 540.25</b>
<b>PC8</b>	10 nap. <b>0163 313.24</b>
<b>AD2,5</b>	<b>0114 205.20</b>
<b>BP8.A4</b>	<b>0173 888.20</b>

Väri	Malli	Tuoten:ro
Harmaa	<b>M 6/8.ST6</b>	<b>0115 242.25</b>
Beige V0	<b>M 6/8.ST6.V0</b>	<b>0195 242.26</b>

### Ominaisuudet

#### Johtimen koko

	NFC	DIN	UL	CSA
Silmukka- Yksisäikeinen liitin	0-10 mm <sup>2</sup>			18-8 AWG
Monisäikeinen liitin	0-6 mm <sup>2</sup>			18-8 AWG

Jännite	500 V	150 V
Nimellinen		
Pulssi		
Saasteaste		

Virta	30 A	30 A
Nimellinen		

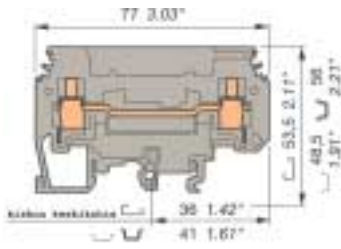
Johtimen koko	6 mm <sup>2</sup> / A5	8 AWG
Nimellinen/koko		
Johtimen kuorintapitus	Suositteltu ruuvitalta 5 mm .197"	Suositteltu kirstysmomentti 0,8-1 Nm 7.1-8.9 lb.in
Suojaus		IP 20 NEMA 1

Malli	Tuoten:ro
<b>FEMT2</b>	paks. 1 mm <b>0113 629.27</b>
<b>FEMT2 V0</b>	paks. 1 mm <b>0193 629.20</b>
<b>SCFT2</b>	<b>0114 522.05</b>
<b>AL4</b>	halk. 4 mm <b>0163 240.17</b>
<b>DCO</b>	oranssi <b>0173 060.00</b>
<b>FC4</b>	halk. 4 mm <b>0167 860.01</b>
<b>BJS8</b>	(1) 15 nap. <b>0174 788.04</b>
<b>BJS8</b>	(1) 20 nap. <b>0174 789.05</b>
<b>EV8S</b>	(1) <b>0168 401.03</b>
<b>PC8</b>	2 nap. <b>0116 538.17</b>
<b>PC8</b>	3 nap. <b>0116 539.10</b>
<b>PC8</b>	4 nap. <b>0116 540.25</b>
<b>PC8</b>	10 nap. <b>0163 313.24</b>
<b>AD2,5</b>	<b>0114 205.20</b>
<b>BP8.A4</b>	<b>0173 888.20</b>

(1) Näiden tarvikkeiden käyttö edellyttää kiinteän erottimen poistamista.

**M 6/8.ST7**

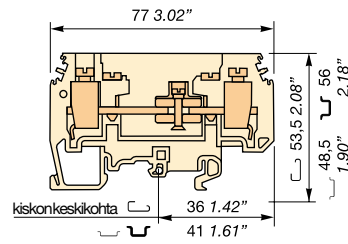
Jaotus 8 mm -0,05 (0,315")



M 6/8.ST katkaisematon (vakio "läpisyöttö"-liitäntä).

**M 10/10.ST1.V0**

Jaotus 10 mm (0,394")



M 10/10.ST, joka on varustettu kahdella koestusliittimellä, halk. 4 mm



Väri	Malli	Tuoten:ro
Harmaa	M 6/8.ST7	0115 243.26
Beige V0	M 6/8.ST7.V0	0195 243.27



Väri	Malli	Tuoten:ro
Beige V0	M 10/10.ST1.V0	0195 924.02

**Ominaisuudet****Johtimen koko**

	NFC	DIN	UL	CSA
Silmukka- Yksisäikeinen	0,5-10 mm <sup>2</sup>			18-8 AWG
liitin Monisäikeinen	0,5-6 mm <sup>2</sup>			18-8 AWG

**Ominaisuudet****Johtimen koko**

	IEC	UL	CSA	
	NFC	DIN	(hakemus)	(hakemus)
Silmukka- Yksisäikeinen	0,5-16 mm <sup>2</sup>	18-6 AWG	18-6 AWG	
liitin Monisäikeinen	0,5-10 mm <sup>2</sup>	18-6 AWG	18-6 AWG	

Jännite			
Nimellinen	500 V		150 V
Pulssi			
Saasteaste			

Jännite			
Nimellinen	400 V Gr.C	150 V	150 V
Pulssi	6 KV		
Saasteaste	3		

Virta			
Nimellinen	30 A		40 A

Virta			
Nimellinen	46 A	15 A	15 A

Johtimen koko			
Nimellinen/koko	6 mm <sup>2</sup> / A5		8 AWG

Johtimen koko			
Nimellinen/koko	10 mm <sup>2</sup> / B6	6 AWG	6 AWG

Johtimen kuorintapitus	Suositteluruvitalta	Suosittelukristysmomentti	Suojaus
13 mm	5 mm	0,8-1 Nm	IP 20
.512"	.197"	7.1-8.9 lb.in	NEMA 1

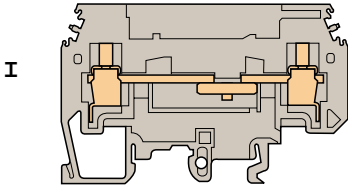
Johtimen kuorintapitus	Suositteluruvitalta	Suosittelukristysmomentti	Suojaus
13 mm	5,5-6 mm	1,2-1,4 Nm	IP 20
.512"	.217-.236"	10.6-12.3 lb.in	NEMA 1

Malli	Tuoten:ro
FEMT2	paks. 1 mm 0113 629.27
FEMT2 V0	paks. 1 mm 0193 629.20
SCFT2	0114 522.05
AL4	halk. 4 mm 0163 240.17
DCO	oranssi 0173 060.00
FC4	halk. 4 mm 0167 860.01
BJS8 (1)	15 nap. 0174 788.04
BJS8 (1)	20 nap. 0174 789.05
EV8S (1)	0168 401.03
PC8	2 nap. 0116 538.17
PC8	3 nap. 0116 539.10
PC8	4 nap. 0116 540.25
PC8	10 nap. 0163 313.24
AD2,5	0114 205.20
BP8,A4	0173 888.20

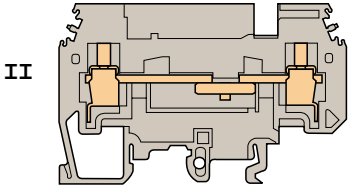
Malli	Tuoten:ro
FEMT2 V0	paks. 1 mm 0193 629.20
SCFT2	0114 522.05
FC4	halk. 4 mm 0167 860.01
PC10	10 nap. 0163 315.26
AD2,5	0114 205.20

Hum (1) Näiden tarvikkeiden käyttö edellyttää kiinteän erottimen poistamista.

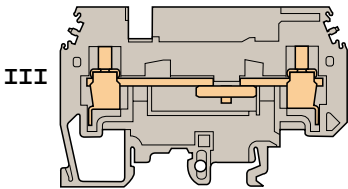
## Riviliittimet koestuspiireille silmukkaliittimin (sovellukset)



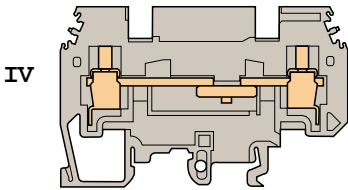
**M 6/8.ST** 0115 236.17



**M 6/8.ST4** 0115 240.07



**M 6/8.ST5** 0115 241.24



**M 6/8.ST6** 0115 242.25

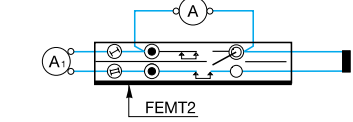
**M6/8.ST** -sarjan riviliittimiä kutsutaan koestuslohkoiksi, koska niiden päätehtävä virtamuuntajapiireissä on pystyä koestamaan, mittaamaan, vertailemaan, muuttamaan maadoitus- tai mittauslaitteita piirejä häiritsemättä.

Seuraavat esimerkit esittävät joitakin mahdollisuuksia.

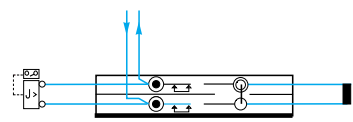
## C.T.koestuskaavio

Kytkenä A

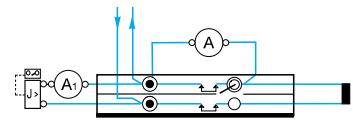
Mittausarvon tarkistus (vertailevat koestukset)



Maadoituspiirin koestus (ei päällekkäisiä virtapiirejä)



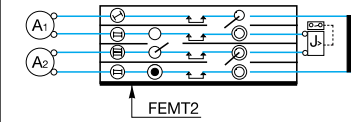
Useilla laitteilla varustetun piirin koestuskaavio



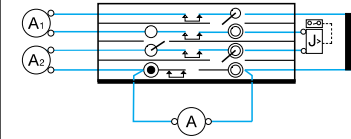
## C.T.koestuskaavio useilla laitteilla varustetussa piirissä

Kytkenä B

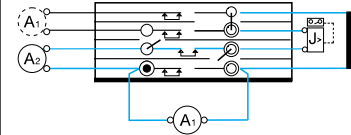
Normaali huolto



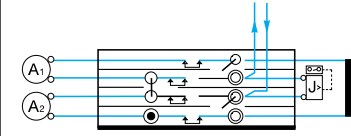
Mittausarvon tarkistus (vertailevat koestukset)



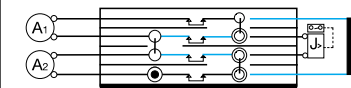
Laitteiden vaihtaminen



Relekoestukset



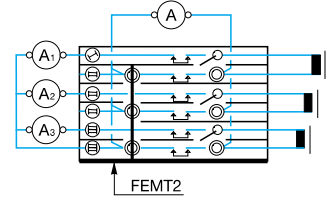
Tasavirtamuuntaja



## Virtamuuntajat, joilla on yhteinen piste

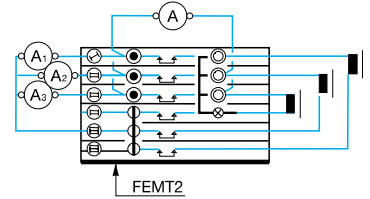
Kytkenä C

Virtamuuntajien kolmio-kytkentä



Kytkenä D

Virtamuuntajat tähti-kytkentä



Riviliittimet	Malli	Tuoten.ro	Kytkenä A	Kytkenä B	Kytkenä C	Kytkenä D
I	M 6/8.ST	0115 236.17	1	1	1	1
II	M 6/8.ST4	0115 240.07	1	2	1	3
III	M 6/8.ST5	0115 241.24		1	2	2
IV	M 6/8.ST6	0115 242.25			2	
Tarvikkeet	Malli	Tuoten.ro	Kytkenä A	Kytkenä B	Kytkenä C	Kytkenä D
Päätylevy harmaa	FEMT2	paks.1 mm 0113 629.27	1	1	1	1
⊙ Koestusliitinruuvi + holkki	AJS1	0167 801.23		2	6	3
⊙ Kääntävä vakiosilta + koestuspistoke	AJS2	0167 802.24	1	1		
○ Ruuvi + holkki	AJS3	0167 803.25	1	1		3
⊙ Kääntävä vakiosilta	AJS4	0167 804.26		2	3	
⊙ Kolminkertainen liukuva silta	AJS5	0167 805.27				1
— Koestusliitin	AL4	halk.4 mm 0163 240.17	2	1		3
— Siltausliitin	BJS83	3 - nap. 0164 582.14				1
— Siltausliitin	BJS85	5 0164 737.26			1	



# Riviliittimet koestuspiireille joissa on eristetty liukuva silta silmukkaliittimin

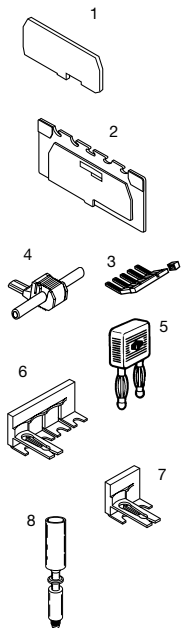
DIN 1 - DIN 3

Päätypuristin paks. 9,1 mm **BADL** V0 **0199 408.02**  
 Päätypuristin paks. 9,1 mm **BAM** **0103 002.26**  
 Muut päätypuristimet: katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"  
 Kisko 35 x 7,5 x 1 **PR30** reikäaihoiin **0173 220.05**  
 Kisko 35 x 15 x 2,3 **PR4** **0168 500.12**  
 Kisko 35 x 15 x 1,5 **PR5** reikäaihoiin **0101 598.26**  
 Kisko 32 x 15 **PR1Z2** **0163 050.04**  
 Muut kiskot: katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"

## Huom.

Joidenkin tarvikkeiden käyttö saattaa alentaa riviliittimen nimellissännitettä. Lisätietoja saat tarvittaessa meiltä. **M 6/8.ST** -sarjan riviliittimiä kutsutaan koestuslohkoiksi, koska niiden päätehtävä virtamuuntajapiireissä on pystyä koestamaan, mittaamaan, vertailemaan, muuttamaan maadoitus-tai mittaussaitteita piirejä häiritsemättä.

## Tarvikkeet



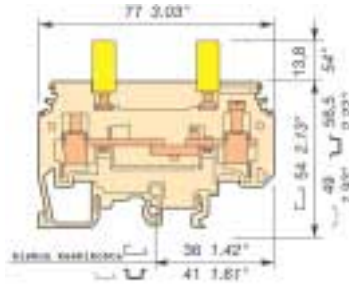
- |   |                             |        |
|---|-----------------------------|--------|
| 1 | Päätylevy                   | beige  |
| 2 | Erotuskappale               | beige  |
| 3 | Kampatyypinen siltausliitin |        |
| 4 | IDC-siltaus                 |        |
| 5 | Siltauspistoke              |        |
| 6 | Liukuva kytkinsilta         | 4 nap. |
| 7 | Liukuva kytkinsilta         | 2 nap. |
| 8 | Koestusliitinruuvi          |        |



R Katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"

## M 6/8.ST1.VO.IP20

Jaotus 8 mm -0,05 (0,315")



Kytkinliitäntä ruuvitaltalla käytettävällä keltaisella liukuvalle linkillä, joka on varustettu kahdella koestusliitinruuvilla, halk. 4 mm / 0,16"



Väri	Malli	Tuoten:ro
Beige V0	<b>M 6/8.ST1.VO.IP20</b>	<b>0195 639.24</b>

## Ominaisuudet

### Johtimen koko

	IEC	UL	CSA
	NFC DIN		
Silmukka-	0,5-10mm <sup>2</sup>		
Yksisäikeinen	0,5-6 mm <sup>2</sup>		
liitin	Monisäikeinen		

### Jännite

Nimellinen	400 V		
Pulssi	4 kV		
Saasteaste	3		

### Virta

Nimellinen	30 A		
------------	------	--	--

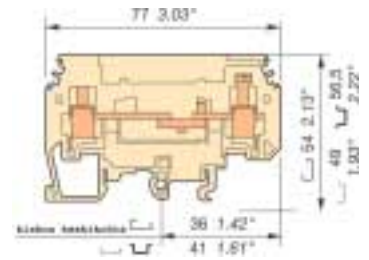
### Johtimen koko

Johtimen kuorintapitus	Suosittelu ruuvitalta	Suosittelu kiristysmomentti	Suojaus
13mm .51"	5mm .20"	0,8-1 Nm 7.1-8.9 lb.in	IP20 NEMA 1

Malli	Tuoten:ro
<b>FEMT2 V0</b> V0 paks. 1 mm	<b>0193 629.20</b>
<b>SCFT2 V0</b> V0 paks. 1 mm	<b>0194 522.06</b>
<b>PC8</b> 10 nap.	<b>0163 313.24</b>
<b>AD2,5</b>	<b>0114 205.20</b>
<b>BP8.A4</b>	<b>0173 888.20</b>
<b>PCS4</b> V0 IP 20	<b>0199 870.04</b>
<b>PCS2</b> V0 IP 20	<b>0199 871.21</b>

## M 6/8.ST.VO.IP20

Jaotus 8 mm -0,05 (0,315")



Kytkinliitäntä ruuvitaltalla käytettävällä keltaisella liukuvalle linkillä.



Väri	Malli	Tuoten:ro
Beige V0	<b>M 6/8.ST.VO.IP20</b>	<b>0195 640.01</b>

## Ominaisuudet

### Johtimen koko

	IEC	UL	CSA
	NFC DIN		
Silmukka-	0,5-10mm <sup>2</sup>		
Yksisäikeinen	0,5-6 mm <sup>2</sup>		
liitin	Monisäikeinen		

### Jännite

Nimellinen	400 V		
Pulssi	4 kV		
Saasteaste	3		

### Virta

Nimellinen	30 A		
------------	------	--	--

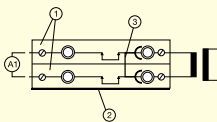
### Johtimen koko

Johtimen kuorintapitus	Suosittelu ruuvitalta	Suosittelu kiristysmomentti	Suojaus
13mm .51"	5mm .20"	0,8-1 Nm 7.1-8.9 lb.in	IP20 NEMA 1

Malli	Tuoten:ro
<b>FEMT2 V0</b> V0 paks. 1 mm	<b>0193 629.20</b>
<b>SCFT2 V0</b> V0 paks. 1 mm	<b>0194 522.06</b>
<b>PC8</b> 10 nap.	<b>0163 313.24</b>
<b>AD2,5</b>	<b>0114 205.20</b>
<b>BP8.A4</b>	<b>0173 888.20</b>
<b>PCS4</b> V0 IP 20	<b>0199 870.04</b>
<b>PCS2</b> V0 IP 20	<b>0199 871.21</b>
<b>AJS9</b>	<b>0179 726.02</b>

## Sovellukset: VIRTAMUUNTAJAN KOESTUSKAAVIOT (T.I.)

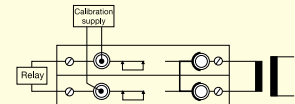
- Normaali käyttö



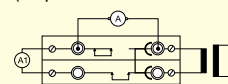
- 1 Riviliitin
- 2 Päätyosa
- 3 Liukuva kytkinsilta

11 17

- Maadoituspiirin koestus (ei päällekkäisiä virtapiirejä)



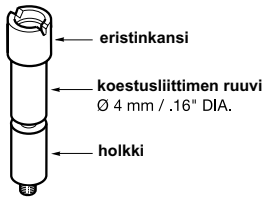
- Mittausarvon tarkistus: (ampeermittarin kalibrointi)



11 17

## Tarvikkeet

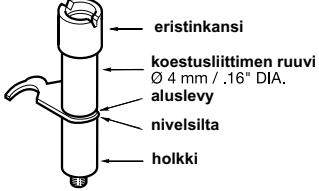
### Koestusliittinruuvi + holkki



AJS1

0167 801.23

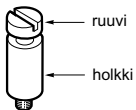
### Kääntyvä vakiosilta + koestusliittinruuvi



AJS2

0167 802.24

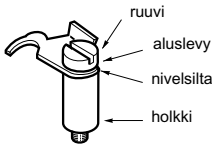
### Ruuvi + holkki



AJS3

0167 803.25

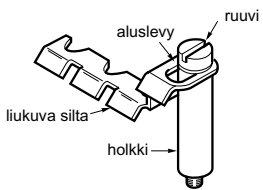
### Kääntyvä vakiosilta



AJS4

0167 804.26

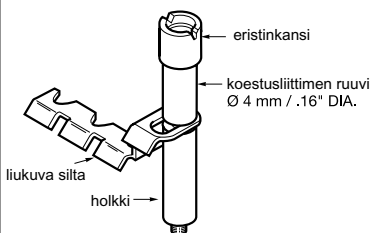
### Kolminkertainen liukuva silta



AJS5

0167 805.27

### Kolminkertainen liukuva silta + koestusliittinruuvi+holkki



AJS7

0176 293.26

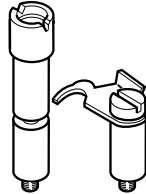
## Mahdolliset yhdistelmät

### BJP Kääntyvä siltausliitin

Nämä tarvikkeet on ruuvattu kahden vierekkäisen riviliittimen liittinten kierteitettyihin reikiin.

#### BJP.A1

Kahden lohkon yhdistämiseen kääntyvällä sillalla käytettävä yksikkö, mahdollisuus koestaa (pistokkeen halk 4 mm/0,16") lohkoissa, jossa ei ole kääntyvää siltaa.



AJS1

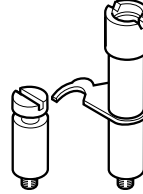
0167 801.23

AJS4

0167 804.26

#### BJP.A2

Kahden lohkon yhdistämiseen kääntyvällä sillalla käytettävä yksikkö, mahdollisuus koestaa (pistokkeen halk 4 mm/0,16") lohkoissa, jossa on kääntyvä siltaa.



AJS3

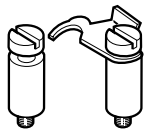
0167 803.25

AJS2

0167 802.24

#### BJP.E

Kahden lohkon yhdistämiseen kääntyvällä sillalla käytettävä yksikkö.



AJS3

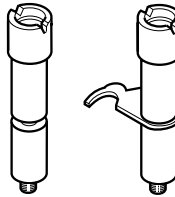
0167 803.25

AJS4

0167 804.26

#### BJP.2A

Kahden lohkon yhdistämiseen kääntyvällä sillalla käytettävä yksikkö, mahdollisuus koestaa (pistokkeen halk 4 mm/0,16") molemmissa lohkoissa.



AJS1

0167 801.23

AJS2

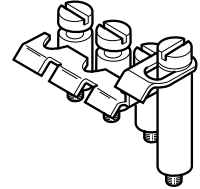
0167 802.24

### BJC Liukuva siltausliitin

Nämä tarvikkeet on ruuvattu neljän vierekkäisen riviliittimen liittinten kierteitettyihin reikiin.

#### BJC.3

Neljän lohkon yhdistämiseen liukuvalla sillalla käytettävä yksikkö.



Määrä: 3

AJS3

0167 803.25

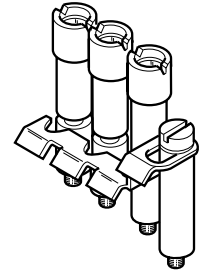
Määrä: 1

AJS5

0167 805.27

#### BJC.3A

Neljän lohkon yhdistämiseen liukuvalla sillalla käytettävä yksikkö, mahdollisuus koestaa (pistokkeen halk 4 mm/0,16") kolmessa lohkoissa, joissa ei ole liukuvaa siltaa.



Määrä: 3

AJS1

0167 801.23

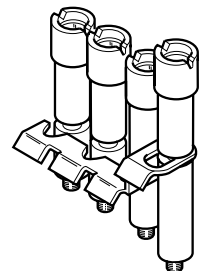
Määrä: 1

AJS5

0167 805.27

#### BJC.3B

Neljän lohkon yhdistämiseen liukuvalla sillalla käytettävä yksikkö, mahdollisuus koestaa (pistokkeen halk 4 mm/0,16") neljässä lohkoissa.



Määrä: 3

AJS1

0167 801.23

Määrä: 1

AJS7

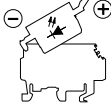
0176 293.26

## Riviliittimet sulakkeille

### 5x20 mm ja 5x25 mm sulakkeet

#### silmukkaliittimin

DIN 1 - DIN 3



\* LED-ilmaisimella varustettuihin liittimiin on merkitty "+" kahvan ulkoreunaan. Ilmaisin voidaan kääntää tarpeen vaatiessa toisinpäin.

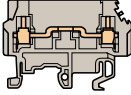
\*\* Riviliitin alhaisen lämpötilan pinnoituksella:  
Säilytys -60 °C  
Käyttö -20 °C

Päätyrust paks. 9,1mm **BADL** V0 **0199408.02**  
Päätyrustin paks. 9,1mm **BAM** **0103002.26**  
Muut päätyrustimet: katsoluetelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"  
Kisko  $\text{---}$  35 x 7,5 x 1 **PR30** reikäaihoilla **0173220.05**  
Kisko  $\text{---}$  35 x 15 x 2,3 **PR4** **0168500.12**  
Kisko  $\text{---}$  35 x 15 x 1,5 **PR5** reikäaihoilla **0101598.26**  
Kisko  $\text{---}$  32 x 15 **PR12Z** **0163050.04**  
Muut kiskot: katsoluetelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"

### Huom.

Joidenkin tarvikkeiden käyttö saattaa alentaa riviliittimen nimellisiä jännitettä. Lisätietoja saat meiltä.

Lohko, joka vastaa riviliittintä sulakkeille M4/8.SF linjaa varten, sulakesovellukset: katso luettelon kohta silmukkaliitin riviliittimet.



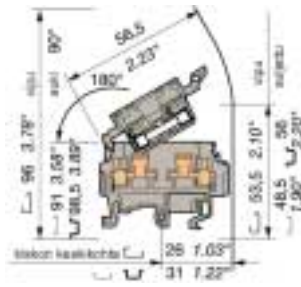
Malli Tuotenro  
**M 4/8** **0115 523.07**

### Tarvikkeet

	1 Päätylevy	harmaa oranssi beige
	2 Koetuspiikoke	
	3 Kampatyypinensitus	35A
	4 IDC-situs	
	5 Asennustanko	
	6 Asennustengas	
	7 Sulakkeet 5x20mm	250V
	8 Sulakkeet 5x25mm	250V
	R Nopeasulake-IPC	1500A
	8 Katkaisulinkki	
	R Katsoluetelon kohta	"Tarvikkeet ja merkinnät"

## M4/8.SF...

Jaotus 8mm (.315")



Riviliitin, 8mm vakio lohko.

Väri	Malli	Tuotenro
Harmaa	<b>M4/8.SF</b>	<b>0115657.25</b>
Harmaa**	<b>M4/8.SF1.TS</b>	<b>0115658.06</b>
Oranssi	<b>M4/8.SF2</b>	<b>0105135.11</b>
Beige V0	<b>M4/8.SF.V0</b>	<b>0195657.26</b>

### Ominaisuudet

#### Johtimen koko

	EC		UL	CSA
	NFC	DN		
Silmukka- Yksisäikeinen liitin	0,5-6mm <sup>2</sup>		22-12AWG	24-12AWG
Monisäikeinen liitin	0,5-4mm <sup>2</sup>		22-12AWG	24-12AWG

Jännite	630 V (1)	600 V (1)	250 V
Nimellinen			
Pulssi	8 kV		
Saasteaste	3		

#### Virta

Nimellinen	6,3 A	10 A	10 A
Nimellinen			

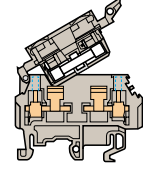
#### Johtimen koko

Nimellinen/Koko	4 mm <sup>2</sup> / A4	12 AWG	12 AWG
Johtimen kuorintapituus	Suositteluruvitalta	Suosittelukristysmomentti	Kosketussuojaus
9,5mm	4mm	0,5-0,8Nm	IP20 (2)
.37"	.157"	4,4-7,1 lb.in	NEMA1

Malli	Tuotenro
<b>FEMBS</b> $\text{V}$	<b>016951.15</b>
<b>FEMBS</b> $\text{V}$	<b>0103923.15</b>
<b>FEMBS</b> $\text{V0}$	<b>0196951.16</b>
<b>PC81</b>	10 napaa <b>0173 523.11</b>
<b>AD2,5</b>	halk. 2mm <b>0114 205.20</b>
<b>TGA8</b>	2 napaa <b>0168 672.11</b>
	3 napaa <b>0168 673.12</b>
	4 napaa <b>0168 674.13</b>
	<b>0168 675.14</b>
<b>ANT</b>	
<b>FU520</b>	5 x 20
	0,5 A <b>0008 288.15</b>
	1 A <b>0008 290.13</b>
	2 A <b>0008 291.00</b>
	3,15 A <b>0008 289.16</b>
	5 A <b>0008 292.01</b>
<b>FU525</b>	5 x 25
	1,6 A <b>0167 546.22</b>
	2 A <b>0167 547.23</b>
	2,5 A <b>0167 548.04</b>
	4 A <b>0167 549.05</b>
	6,3 A <b>0167 550.02</b>
<b>CN5</b>	<b>0179 371.16</b>

## M4/8.SFT

Jaotus 8mm (.315")



M4/8.SF varustettu kahdella koetusliittimellä, halk. 2 mm / .079".

Väri	Malli	Tuotenro
Harmaa	<b>M4/8.SFT</b>	<b>0115662.22</b>
Beige V0	<b>M4/8.SFT.V0</b>	<b>0195662.23</b>

### Ominaisuudet

#### Johtimen koko

	EC		UL	CSA
	NFC	DN		
Silmukka- Yksisäikeinen liitin	0,5-6mm <sup>2</sup>		22-12AWG	24-12AWG
Monisäikeinen liitin	0,5-4mm <sup>2</sup>		22-12AWG	24-12AWG

Jännite	400 V (1)	600 V (1)	250 V
Nimellinen			
Pulssi	4 kV		
Saasteaste	3		

#### Virta

Nimellinen	6,3 A	6,3 A	10 A
Nimellinen			

#### Johtimen koko

Nimellinen/Koko	4 mm <sup>2</sup> / A4	12 AWG	12 AWG
Johtimen kuorintapituus	Suositteluruvitalta	Suosittelukristysmomentti	Kosketussuojaus
9,5mm	4mm	0,5-0,8Nm	IP20 (2)
.37"	.157"	4,4-7,1 lb.in	NEMA1

Malli	Tuotenro
<b>FEMBS</b> $\text{V}$	<b>016951.15</b>
<b>FEMBS</b> $\text{V}$	<b>0103923.15</b>
<b>FEMBS</b> $\text{V0}$	<b>0196951.16</b>
<b>FC2</b>	halk. 2mm <b>0007865.22</b>
<b>PC81</b>	10 napaa <b>0173523.11</b>
<b>AD2,5</b>	halk. 2mm <b>0114205.20</b>
<b>TGA8</b>	2 napaa <b>0168672.11</b>
	3 napaa <b>0168673.12</b>
	4 napaa <b>0168674.13</b>
	<b>0168675.14</b>
<b>ANT</b>	
<b>FU520</b>	5 x 20
	0,5 A <b>0008 288.15</b>
	1 A <b>0008 290.13</b>
	2 A <b>0008 291.00</b>
	3,15 A <b>0008 289.16</b>
	5 A <b>0008 292.01</b>
<b>FU525</b>	5 x 25
	1,6 A <b>0167 546.22</b>
	2 A <b>0167 547.23</b>
	2,5 A <b>0167 548.04</b>
	4 A <b>0167 549.05</b>
	6,3 A <b>0167 550.02</b>
<b>CN5</b>	<b>0179 371.16</b>

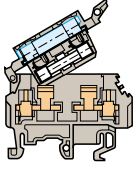
⑥ RC610 kahvassa ⑦ RC810 sivulla

Huom: (1) Riviliittimen eristysjännite ja käyttöjännite: käytetty sulakkeen mukaan.  
(2) Suojausindeksi suljetulle lohkolle.

⑥ RC610 kahvassa ⑦ RC810 sivulla

**M 4/8.SF...**

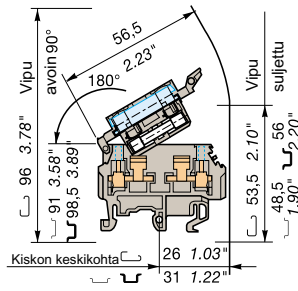
Jaotus 8 mm (0,315")



M 4/8.SF palamisen osoituksella.

**M 4/8.SF...T...**

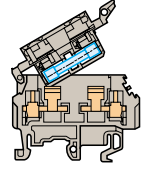
Jaotus 8 mm (0,315")



M 4/8.SF palamisen osoituksella, varustettu kahdella koestusliittimellä, halk. 2 mm / 0,079"

**M 4/8.SN...**

Jaotus 8 mm (0,315")



M 4/8 SF varustettuna harmaaseen kahvaan lukitulla katkaisulinkillä.



Väri	Malli	Tuoten:ro	Väri	Malli	Tuoten:ro	Väri	Malli	Tuoten:ro
Harmaarunk. neon-valo	<b>M 4/8.SFL</b>	<b>0115 661.21</b>	Harmaarunk. neon-valo	<b>M 4/8.SFLT</b>	<b>0115 667.27</b>	Harmaa	<b>M 4/8.SN1</b>	<b>0115 660.04</b>
LED 24 V* (4)	<b>M 4/8.SFD</b>	<b>0115 663.23</b>	LED 24 V* (4)	<b>M 4/8.SFDT</b>	<b>0115 665.25</b>	Oranssi	<b>M 4/8.SN2</b>	<b>0105 136.12</b>
LED 48 V* (4)	<b>M 4/8.SFD1</b>	<b>0115 664.24</b>	LED 48 V* (4)	<b>M 4/8.SFDT1</b>	<b>0115 666.26</b>	Beige V0	<b>M 4/8.SN1.V0</b>	<b>0195 660.05</b>
LED 48 V (4)(5)	<b>M 4/8.SFD2</b>	<b>0115 653.21</b>						

**Ominaisuudet****Johtimen koko**

	IEC	UL	CSA
	NFC DIN		
Silmukka- Yksisäikeinen	0,5-6mm <sup>2</sup>	22-12AWG	24-12AWG
liitin Monisäikeinen	0,5-4mm <sup>2</sup>	22-12AWG	24-12AWG

**Jännite**

Nimellinen	400 V (1)	600 V (1)	250 V
Pulssi	4 kV		
Saasteaste	3		

**Virta**

Nimellinen	6,3 A	10 A	10 A
------------	-------	------	------

**Johtimen koko**

Nimellinen/koko	4 mm <sup>2</sup> / A4	12 AWG	12 AWG
Johtimen kuorintapitus	Suositteluruvitalta	Suositteluruvitalta	Suojaus
9,5mm	4mm	0,5-0,8Nm	IP 20 (2)
.374"	.157"	4.4-7.1lb.in	NEMA 1

Malli	Tuoten:ro		
<b>FEM8S</b> V2 paks. 1,5 mm	<b>0116 951.15</b>		
<b>FEM8S</b> V2 paks. 1,5 mm	<b>0103 923.15</b>		
<b>FEM8S</b> V0 paks. 1,5 mm	<b>0196 951.16</b>		
<b>PC81</b> 35 A 10 nap.	<b>0173 523.11</b>		
<b>AD2,5</b> 24 A	<b>0114 205.20</b>		
<b>TGA8</b> 2 nap.	<b>0168 672.11</b>		
3 nap.	<b>0168 673.12</b>		
4 nap.	<b>0168 674.13</b>		
<b>ANT</b>			
<b>FU520</b> 5 x 20			
0,5 A	<b>0008 288.15</b>		
1 A	<b>0008 290.13</b>		
2 A	<b>0008 291.00</b>		
3,15 A	<b>0008 289.16</b>		
5 A	<b>0008 292.01</b>		
<b>FU525</b> 5 x 25			
1,6 A	<b>0167 546.22</b>		
2 A	<b>0167 547.23</b>		
2,5 A	<b>0167 548.04</b>		
4 A	<b>0167 549.05</b>		
6,3 A	<b>0167 550.02</b>		

**Ominaisuudet****Johtimen koko**

	IEC	UL	CSA
	NFC DIN		
Silmukka- Yksisäikeinen	0,5-6mm <sup>2</sup>	22-12AWG	24-12AWG
liitin Monisäikeinen	0,5-4mm <sup>2</sup>	22-12AWG	24-12AWG

**Jännite**

Nimellinen	400 V (1)	600 V (1)	250 V
Pulssi	4 kV		
Saasteaste	3		

**Virta**

Nimellinen	6,3 A	10 A	10 A
------------	-------	------	------

**Johtimen koko**

Nimellinen/koko	4 mm <sup>2</sup> / A4	12 AWG	12 AWG
Johtimen kuorintapitus	Suositteluruvitalta	Suositteluruvitalta	Suojaus
9,5mm	4mm	0,5-0,8Nm	IP 20 (2)
.374"	.157"	4.4-7.1lb.in	NEMA 1

Malli	Tuoten:ro		
<b>FEM8S</b> V2 paks. 1,5 mm	<b>0116 951.15</b>		
<b>FEM8S</b> V2 paks. 1,5 mm	<b>0103 923.15</b>		
<b>FEM8S</b> V0 paks. 1,5 mm	<b>0196 951.16</b>		
<b>FC2</b> halk. 2 mm	<b>0007 865.22</b>		
<b>PC81</b> 35 A 10 nap.	<b>0173 523.11</b>		
<b>AD2,5</b> 24 A	<b>0114 205.20</b>		
<b>TGA8</b> 2 nap.	<b>0168 672.11</b>		
3 nap.	<b>0168 673.12</b>		
4 nap.	<b>0168 674.13</b>		
<b>ANT</b>			
<b>FU520</b> 5 x 20			
0,5 A	<b>0008 288.15</b>		
1 A	<b>0008 290.13</b>		
2 A	<b>0008 291.00</b>		
3,15 A	<b>0008 289.16</b>		
5 A	<b>0008 292.01</b>		
<b>FU525</b> 5 x 25			
1,6 A	<b>0167 546.22</b>		
2 A	<b>0167 547.23</b>		
2,5 A	<b>0167 548.04</b>		
4 A	<b>0167 549.05</b>		
6,3 A	<b>0167 550.02</b>		

**Ominaisuudet****Johtimen koko**

	IEC	UL	CSA
	NFC DIN		
Silmukka- Yksisäikeinen	0,5-6mm <sup>2</sup>	22-12AWG	24-12AWG
liitin Monisäikeinen	0,5-4mm <sup>2</sup>	22-12AWG	24-12AWG

**Jännite**

Nimellinen	630 V	600 V	250 V
Pulssi	8 kV		
Saasteaste	3		

**Virta**

Nimellinen	6,3 A	10 A	10 A
------------	-------	------	------

**Johtimen koko**

Nimellinen/koko	4 mm <sup>2</sup> / A4	12 AWG	12 AWG
Johtimen kuorintapitus	Suositteluruvitalta	Suositteluruvitalta	Suojaus
9,5mm	4mm	0,5-0,8Nm	IP 20 (2)
.374"	.157"	4.4-7.1lb.in	NEMA 1

Malli	Tuoten:ro		
<b>FEM8S</b> V2 paks. 1,5 mm	<b>0116 951.15</b>		
<b>FEM8S</b> V2 paks. 1,5 mm	<b>0103 923.15</b>		
<b>FEM8S</b> V0 paks. 1,5 mm	<b>0196 951.16</b>		

<b>PC81</b> 35 A 10 nap.	<b>0173 523.11</b>		
<b>AD2,5</b> 24 A	<b>0114 205.20</b>		
<b>TGA8</b> 2 nap.	<b>0168 672.11</b>		
3 nap.	<b>0168 673.12</b>		
4 nap.	<b>0168 674.13</b>		
<b>ANT</b>			

⑥ RC610 kahvalla ⑰ RC810 sivulla

Huom : (3) Palamisosoitus: neon-valo 110-230 V. Vuotovirta neon-valolla: < 0,5 mA (110 V) / < 0,7 mA (230 V).  
(4) Vuotovirta LED-valolla 24 tai 48 V : < 4,5 mA. (5) Lohko jonka kanssa toimitettu – avoimella sivulla.

⑥ RC610 kahvalla ⑰ RC810 sivulla

## Riviliittimet sulakkeilla

### Kaksikerroksiset

#### 5 x 20 mm:n tai 5 x 25 mm:n sulakkeille

#### silmukkaliittimin

DIN 1 - DIN 3

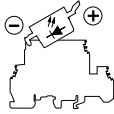


Päätypurist.	paks.9,1mm	<b>BAMH</b>	<b>0114 836.00</b>
Muut päätypuristimet: Katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"			
Kisko	35 x 7,5 x 1	<b>PR30</b> reikäaihioin	<b>0173 220.05</b>
Kisko	35 x 15 x 2,3	<b>PR4</b>	<b>0168 500.12</b>
Kisko	35 x 15 x 1,5	<b>PR5</b> reikäaihioin	<b>0101 598.26</b>
Kisko	32 x 15	<b>PR1Z2</b>	<b>0163 050.04</b>
Muut kiskot: katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"			

### Huom.

Joidenkin tarvikkeiden käyttö saattaa alentaa riviliittimen nimellisiännitettä. Lisätietoja saat tarvittaessa meiltä.

\*LED-merkkivalolla varustettuihin lohkoihin on merkitty «+» vivun ulkopinnalle. Ilmaisin voidaan tarvittaessa muuttaa päinvastaiseksi kentällä.



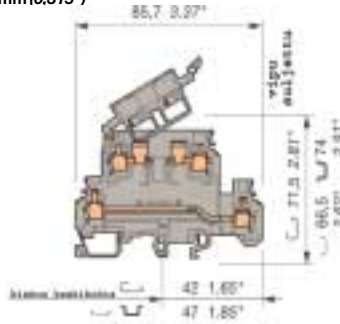
### Tarvikkeet

	<b>1</b> Päätylevy	harmaa
	<b>2</b> Koestusliitin	
	<b>3</b> Koestuspistoke	
	<b>4</b> Koottu siltausliitin (ilman IP 20 -suojausta)	
	<b>5</b> Liitoslevy	
	<b>6</b> Kampatyypinen siltausliitin	
	<b>7</b> IDC-siltaus	
	<b>8</b> Asennustanko	
	<b>9</b> Asennusrenkas	
	<b>10</b> Sulake 5 x 20	250 V
	Sulake 5 x 25	250 V
	Nopeatoiminen HPC 1500 A	
	<b>11</b> Katkaisuliinikki	
	<b>12</b> Maadoitusliitin	

R Katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"

### M 4/8.D2.SF

Jaotus 8 mm (0,315")



Vakiolohko.



Väri	Malli	Tuoten:ro
Harmaa	<b>M 4/8.D2.SF</b>	<b>0115 604.21</b>
Beige V0	<b>M 4/8.D2.SF.V0</b>	<b>0195 604.22</b>

### Ominaisuudet

Johtimen koko	IEC		UL/CSA
	NFC	DIN	
Silmukka- Yksisäikeinen	0,5-6 mm <sup>2</sup>		24-12 AWG
liitin Monisäikeinen	0,5-4 mm <sup>2</sup>		24-12 AWG

Jännite		
Nimellinen	630 V (7)	300 V (1)
Pulssi	8 kV	
Saasteaste	3	

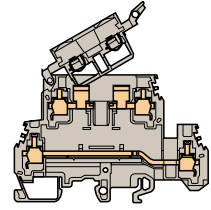
Virta		
Nimellinen	6,3 A	20 A

Johtimen koko			
Nimellinen/koko	4 mm <sup>2</sup> / A4	12 AWG	
Johtimen kuorintapitus	Suosittelu ruuvitalta	Suosittelu kiristysmomentti	Suojaus
9,5 mm .37"	4 mm .16"	0,5-0,8 Nm 4.4-7.1 lb.in	IP 20 NEMA 1

Malli	Tuoten:ro
<b>FEM8D2S</b> (V2)	<b>0116 913.07</b>
<b>FEM8D2S</b> (V0)	<b>0196 913.00</b>
<b>AL2</b> (1)	halk. 2 mm <b>0163 043.21</b>
<b>AL3</b> (1)	halk. 3 mm <b>0163 261.00</b>
<b>AL4</b> (1)	halk. 4 mm <b>0163 262.01</b>
<b>FC2</b> (3)	halk. 2 mm <b>0007 865.26</b>
<b>FC4</b> (4)	halk. 4 mm <b>0167 860.01</b>
<b>BJM8</b> (1) 41 A	<b>0168 520.05</b>
<b>BJM8</b> (1) 41 A	<b>0168 521.22</b>
<b>BJM8</b> (1) 41 A	<b>0168 522.23</b>
<b>BJM8</b> (1) 41 A	<b>0168 523.24</b>
<b>BJM8</b> (1) 41 A	<b>0168 974.00</b>
<b>EL6</b> 35 A	<b>0173 627.21</b>
<b>PC81</b> 35 A	10 nap. <b>0173 523.11</b>
<b>AD2,5</b> 24 A	<b>0114 205.20</b>
<b>TGA8</b>	2 nap. <b>0168 672.11</b>
	3 nap. <b>0168 673.12</b>
	4 nap. <b>0168 674.13</b>
<b>ANT</b>	<b>0168 675.14</b>
<b>FU520</b>	0,5 A <b>0008 288.15</b>
	1 A <b>0008 290.13</b>
	2 A <b>0008 291.00</b>
	3,15 A <b>0008 289.16</b>
	5 A <b>0008 292.01</b>
<b>FU525</b>	1,6 A <b>0167 546.22</b>
	2 A <b>0167 547.23</b>
	2,5 A <b>0167 548.04</b>
	4 A <b>0167 549.05</b>
	6,3 A <b>0167 550.02</b>
<b>CN5</b>	<b>0168 804.07</b>
<b>CBD2S</b>	<b>0178 408.14</b>

### M 4/8.D2.SF...

Jaotus 8 mm (0,315")



M 4/8.D2.SF palamisen osoituksella.



Väri	Malli	Tuoten:ro
Harm./Neon110-230V(6)	<b>M 4/8.D2.SFL</b>	<b>0115 646.22</b>
Harmaa/LED24V(6)	<b>M 4/8.D2.SFD</b>	<b>0115 647.23</b>
Harmaa/LED48V(6)	<b>M 4/8.D2.SFD1</b>	<b>0115 648.04</b>

### Ominaisuudet

Johtimen koko	IEC		UL/CSA
	NFC	DIN	
Silmukka- Yksisäikeinen	0,5-6 mm <sup>2</sup>		24-12 AWG
liitin Monisäikeinen	0,5-4 mm <sup>2</sup>		24-12 AWG

Jännite		
Nimellinen	500 V (7)	300 V (1)
Pulssi	6 kV	
Saasteaste	3	

Virta		
Nimellinen	6,3 A	20 A

Johtimen koko			
Nimellinen/koko	4 mm <sup>2</sup> / A4	12 AWG	
Johtimen kuorintapitus	Suosittelu ruuvitalta	Suosittelu kiristysmomentti	Suojaus
9,5 mm .37"	4 mm .16"	0,5-0,8 Nm 4.4-7.1 lb.in	IP 20 NEMA 1

Malli	Tuoten:ro
<b>FEM8D2S</b>	<b>0116 913.07</b>
<b>AL2</b> (1)	halk. 2 mm <b>0163 043.21</b>
<b>AL3</b> (1)	halk. 3 mm <b>0163 261.00</b>
<b>AL4</b> (1)	halk. 4 mm <b>0163 262.01</b>
<b>FC2</b> (3)	halk. 2 mm <b>0007 865.26</b>
<b>FC4</b> (4)	halk. 4 mm <b>0167 860.01</b>
<b>BJM8</b> (1) 41 A	<b>0168 520.05</b>
<b>BJM8</b> (1) 41 A	<b>0168 521.22</b>
<b>BJM8</b> (1) 41 A	<b>0168 522.23</b>
<b>BJM8</b> (1) 41 A	<b>0168 523.24</b>
<b>BJM8</b> (1) 41 A	<b>0168 974.00</b>
<b>EL6</b> 35 A	<b>0173 627.21</b>
<b>PC81</b> 35 A	10 nap. <b>0173 523.11</b>
<b>AD2,5</b> 24 A	<b>0114 205.20</b>
<b>TGA8</b>	2 nap. <b>0168 672.11</b>
	3 nap. <b>0168 673.12</b>
	4 nap. <b>0168 674.13</b>
<b>ANT</b>	<b>0168 675.14</b>
<b>FU520</b>	0,5 A <b>0008 288.15</b>
	1 A <b>0008 290.13</b>
	2 A <b>0008 291.00</b>
	3,15 A <b>0008 289.16</b>
	5 A <b>0008 292.01</b>
<b>FU525</b>	1,6 A <b>0167 546.22</b>
	2 A <b>0167 547.23</b>
	2,5 A <b>0167 548.04</b>
	4 A <b>0167 549.05</b>
	6,3 A <b>0167 550.02</b>
<b>CBD2S</b>	<b>0178 408.14</b>

RC 610 kahvalla

RC 810 sivulla

Huom: (1) Vain alemmaa kerrosta varten. (2) Vain ylempää liitäntää varten. Näiden tarvikkeiden käyttö edellyttää kiinteän erottimen poistamista. (3) AL2-koestusliittimellä varustettua lohkoa varten (4) AL4-koestusliittimellä varustettua lohkoa varten (5) Vuotovirta neon-valolla: <0,5 mA (110 VAC), <0,7 mA (230 VAC). (6) Vuotovirta LED-valolla 24 tai 48 VDC <4,5 mA. (7) Riviliittimen eristysjännite - käyttöjännite: sulakkeen mukaan.

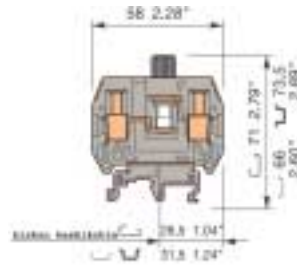
## Riviliittimet sulakkeilla ruuvatulla tulpalla 5 x 20 mm:n tai 5 x 25 mm:n sulakkeille silmuksaliittimin

 **DIN 1 - DIN 3**





### MB 10/12.SF...

Jaotus 12 mm (0,473")



12 mm lohko, ei palamisen osoitusta - 5 x 20 mm:n tai  
5 x 25 mm:n sulakkeille



Väri	Malli	Tuoten:ro
Harmaa/5x20 	<b>MB 10/12.SF</b>	<b>0111 033.03</b>
Harmaa/5x25mm 	<b>MB 10/12.SF1</b>	<b>0111 035.05</b>

### Ominaisuudet

#### Johtimen koko

	NFC DIN	UL	CSA
Silmukka- Yksisäikeinen	0,5-16mm <sup>2</sup>	18-6AWG	18-6AWG
liitin Monisäikeinen	0,5-10mm <sup>2</sup>	18-6AWG	18-6AWG

#### Jännite

Nimellinen	500 V Gr.C (1)	600 V (1)	250 V
Pulssi			
Saasteaste			

#### Virta

Nimellinen	10 A	15 A	15 A
------------	------	------	------

#### Johtimen koko

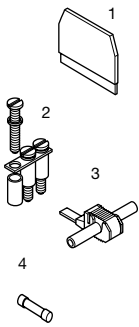
Nimellinen/koko	10 mm <sup>2</sup>	6 AWG	6 AWG
Johtimen kuorintapitus	Suosittelut ruuvitalta	Suosittelut kiristysmomentti	Suojaus
13mm .512"	6mm .236"	1,2-1,4Nm 10.6-12.3lb.in	IP 10

Päätypurist. 	paks. 9,1 mm	<b>BADL</b>	V0	<b>0199 408.02</b>
Päätypuristin	paks. 9,1 mm	<b>BAM</b>		<b>0103 002.26</b>
Muut päätypuristimet: Katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"				
Kisko 	35 x 7,5 x 1	<b>PR30</b>	reikäaihoiin	<b>0173 220.05</b>
Kisko 	35 x 15 x 2,3	<b>PR4</b>		<b>0168 500.12</b>
Kisko 	35 x 15 x 1,5	<b>PR5</b>	reikäaihoiin	<b>0101 598.26</b>
Kisko 	32 x 15	<b>PR1Z2</b>		<b>0163 050.04</b>
Muut kiskot: katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"				

### Huom.

Joidenkin tarvikkeiden käyttö saattaa alentaa riviliittimen nimellisjännitettä. Lisätietoja saat tarvittaessa meiltä.

### Tarvikkeet



<b>1</b>	Päätylevy	harmaa
<b>2</b>	Vakiosiltausliitin	57 A
<b>3</b>	IDC-siltaus	
<b>4</b>	Sulake 5 x 20	250 V
	Sulake 5 x 25	250 V
	Nopeatoinen HPC 1500 A	



**R** Katso luettelon kohtaa "Tarvikkeet ja merkinnät"

Malli	Tuoten:ro
<b>FEM12S</b> V2 paks. 3 mm	<b>0117 628.22</b>
<b>BJS12</b> (2) 20 nap.	<b>0177 653.07</b>
<b>Ruuvi BJS:lle</b>	<b>0163 574.22</b>
<b>Aluslevy BJS:lle</b>	<b>0163 633.25</b>
<b>AD2,5</b>	<b>0114 205.20</b>
<b>FU520</b>	0,5 A <b>0008 288.15</b>
	1 A <b>0008 290.13</b>
	2 A <b>0008 291.00</b>
	3,15 A <b>0008 289.16</b>
	5 A <b>0008 292.01</b>
<b>FU525</b>	1,6 A <b>0167 546.22</b>
	2 A <b>0167 547.23</b>
	2,5 A <b>0167 548.04</b>
	4 A <b>0167 549.05</b>
	6,3 A <b>0167 550.02</b>

 Lohkon sivuilla

Huom.: (1) Riviliittimen eristysjännite - käyttöjännite : sulakkeen mukaan.  
(2) Näitä tarvikkeita käyttäessään käyttäjän on leikattava lokero irti.

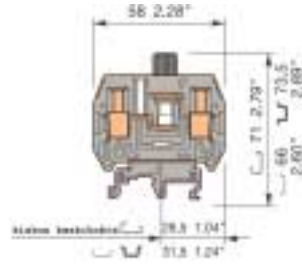
## Riviliittimet sulakkeilla ruuvatulla tulpalla 5 x 20 mm sulakkeille silmuksaliittimin

□ □ DIN 1 - DIN 3



### MB 10/12.SF...

Jaotus 12 mm (0,473")



12 mm lohko neon palamisen osoituksella sulakkeille  
5x20mm.



Väri	Malli	Tuoten:ro
Harmaa/110-220V (2)	<b>MB 10/12.SFL</b>	<b>0111 034.04</b>
Harmaa/LED 24 V (3)	<b>MB 10/12.SFD</b>	<b>0111 037.07</b>

### Ominaisuudet

#### Johtimen koko

	NFC DIN	UL	CSA
Silmukka- Yksisäikeinen	0,5-16mm <sup>2</sup>	18-6AWG	18-6AWG
liitin Monisäikeinen	0,5-10mm <sup>2</sup>	18-6AWG	18-6AWG

#### Jännite

Nimellinen	500 V Gr.C (1)	600 V (1)	250(SFL) 24(SFD)
Pulssi			
Saasteaste			

#### Virta

Nimellinen	10 A	15 A	15 A
------------	------	------	------

#### Johtimen koko

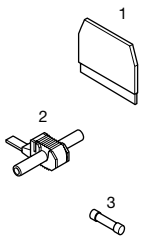
Nimellinen/koko	10 mm <sup>2</sup>	6 AWG	6 AWG
Johtimen kuorintapituus	Suositteluruvitalta	Suosittelukiristysmomentti	Suojaus
13mm .512"	6mm .236"	1,2-1,4Nm 10.6-12.3lb.in	IP 10

Päätypurist.	□ paks. 9,1 mm	<b>BADL</b>	V0	<b>0199 408.02</b>
Päätypuristin	□ paks. 9,1 mm	<b>BAM</b>		<b>0103 002.26</b>
Muut päätypuristimet: Katsoluettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"				
Kisko	□ 35 x 7,5 x 1	<b>PR30</b>	reikäaihioin	<b>0173 220.05</b>
Kisko	□ 35 x 15 x 2,3	<b>PR4</b>		<b>0168 500.12</b>
Kisko	□ 35 x 15 x 1,5	<b>PR5</b>	reikäaihioin	<b>0101 598.26</b>
Kisko	□ 32 x 15	<b>PR1Z2</b>		<b>0163 050.04</b>
Muut kiskot: katsoluettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"				

### Huom.

Joidenkin tarvikkeiden käyttö saattaa alentaa riviliittimen nimellisjännitettä. Lisätietoja saat tarvittaessa meiltä.

### Tarvikkeet



1	Päätylevy	harmaa
2	IDC-siltaus	
3	Sulake 5 x 20 mm	250 V

R



R Katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"

Malli	Tuoten:ro
<b>FEM12S</b> V2 paks. 3 mm	<b>0117 628.22</b>
<b>AD2,5</b> 24 A	<b>0114 205.20</b>
<b>FU520</b> 0,5 A	<b>0008 288.15</b>
	<b>0008 290.13</b>
	<b>0008 291.00</b>
	<b>0008 289.16</b>
	<b>0008 292.01</b>

⑥ Lohkon sivuilla

Huom : (1) Riviliittimen eristysjännite - käyttöjännite : sulakkeen mukaan.  
(2) Maks. vuotovirta: 1,8 mA.  
(3) Maks. vuotovirta: 5,2 mA.

## Riviliittimet sulakkeille

### 5x20 mm ja 5x25 mm sulakkeet

### silmukkaliittimin



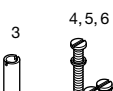








**DIN 1 - DIN 3**

Päätypurist.		paks. 9,1 mm	<b>BADL</b>	V0	<b>0199408.02</b>
Päätypuristin		paks. 9,1 mm	<b>BAM</b>		<b>0103002.26</b>
Muut päätypuristimet: katsoluettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"					
Kisko		35 x 7,5 x 1	<b>PR30</b>	reikäaihoilla	<b>0173220.05</b>
Kisko		35 x 15 x 2,3	<b>PR4</b>		<b>0168500.12</b>
Kisko		35 x 15 x 1,5	<b>PR5</b>	reikäaihoilla	<b>0101598.26</b>
Kisko		32 x 15	<b>PR12Z</b>		<b>0163050.04</b>
Muut kiskot: katsoluettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"					

### Huom.

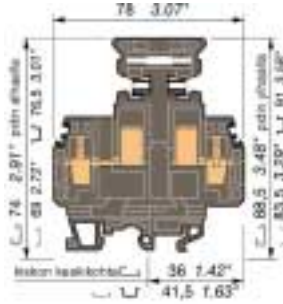
Joidenkin tarvikkeiden käyttö saattaa alentaa riviliittimen nimellisjännitettä. Lisätietoja saat meiltä.

### Tarvikkeet

	<b>1</b> Päätyosa	musta
	<b>2</b> Koestuspistoke	
	<b>3</b> Koestusliitin	
	<b>4</b> Vakio siltausliitin	
	<b>5</b> Ruuvi BJ:tä varten	
	<b>6</b> Aluslevy BJ:tä varten	
	<b>7</b> Sulake 5 x 20	250 V
	<b>8</b> Toiminnan ilmaisin	
	<b>9</b> Kampatyypinensiltaus	70 A
	<b>R</b> Katsoluettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"	

## MU10/13.SF1

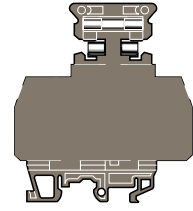
Jaotus 13mm (.512")



13 mm lohko toiminnan ilmaisimelle (tilattava erikseen).

## MU10/14.5.SF1

Jaotus 14,5mm (.571")




14,5 mm lohko toiminnan ilmaisimelle (tilattava erikseen).



Väri	Malli	Tuoten:ro
Musta V0	 <b>MU10/13.SF1</b>	<b>0199012.17</b>



Väri	Malli	Tuoten:ro
Musta V0	 <b>MU10/14.5.SF1</b>	<b>0199011.16</b>

### Ominaisuudet

#### Johtimen koko

	NFC	DN	UL	CSA
Silmukka- Yksisäikeinen	0,5-16mm <sup>2</sup>		22-10AWG	6AWGmax.
liitin Monisäikeinen	0,5-10mm <sup>2</sup>		22-10AWG	6AWGmax.

### Ominaisuudet

#### Johtimen koko

	NFC	DN	UL	CSA
Silmukka- Yksisäikeinen	0,5-16mm <sup>2</sup>		22-10AWG	6AWGmax.
liitin Monisäikeinen	0,5-10mm <sup>2</sup>		22-10AWG	6AWGmax.

#### Jännite

Nimellinen	750 V Gr.C (1)	600 V (1)	600 V (1)
Pulssi			
Saasteaste			

#### Jännite

Nimellinen	750 V Gr.C (1)	600 V (1)	600 V (1)
Pulssi			
Saasteaste			

#### Virta

Nimellinen	16 A	16 A	16 A
------------	------	------	------

#### Virta

Nimellinen	16 A	16 A	16 A
------------	------	------	------

#### Johtimen koko

Nimellinen/Koko	10 mm <sup>2</sup>	10 AWG	6 AWG
Johtimen kuorintapitus	Suositteluruvitalta	Suosittelukiristysmomentti	Kosketussuojaus
12mm	5,5mm	1,2-1,4Nm	IP20
47"	.22"	10.6-12.3lb.in	NEMA1

#### Johtimen koko

Nimellinen/Koko	10 mm <sup>2</sup>	10 AWG	6 AWG
Johtimen kuorintapitus	Suositteluruvitalta	Suosittelukiristysmomentti	Kosketussuojaus
12mm	5,5mm	1,2-1,4Nm	IP20
47"	.22"	10.6-12.3lb.in	NEMA1

Malli	Tuoten:ro
<b>FEM13U</b> V0 paks. 1,5mm	<b>0199635.24</b>
<b>FC2</b> halk. 2mm	<b>0007865.26</b>
<b>FC4</b> halk. 4mm	<b>0167860.01</b>
<b>AL2</b> halk. 2mm	<b>0163043.21</b>
<b>AL3</b> halk. 3mm	<b>0163261.00</b>
<b>AL4</b> halk. 4mm	<b>0163262.01</b>
<b>BJS131</b> 10 napaa	<b>0175991.11</b>
<b>VJS11</b>	<b>0163394.26</b>
<b>FDJ11</b>	<b>0168783.01</b>
<b>FU620</b> 0,5 A	<b>0008288.15</b>
1 A	<b>0008290.13</b>
2 A	<b>0008291.00</b>
3,15 A	<b>0008289.16</b>
5 A	<b>0008292.01</b>
<b>FU625</b> 1,6 A	<b>0167546.22</b>
2 A	<b>0167547.23</b>
2,5 A	<b>0167548.04</b>
4 A	<b>0167549.05</b>
6,3 A	<b>0167550.02</b>
<b>LEN</b> Neon 110-230 VAC	<b>0167075.25</b>
Neon 480 VAC	<b>0103909.00</b>
Vuotovirta neon-ilmallisella < 0,5 mA (110 & 480 VAC) < 0,7 mA (230 VAC)	
<b>PC 13</b> 10 poles	<b>0173 510.20</b>

Malli	Tuoten:ro
suijettu lohko, toimitetaan levyyn kanssa	
<b>FC2</b> halk. 2 mm	<b>0007 865.26</b>
<b>FC4</b> halk. 4 mm	<b>0167 860.01</b>
<b>AL2</b> halk. 2 mm	<b>0163 043.21</b>
<b>AL3</b> halk. 3 mm	<b>0163 261.00</b>
<b>AL4</b> halk. 4 mm	<b>0163 262.01</b>
<b>FU520</b> 0,5 A	<b>0008 288.15</b>
1 A	<b>0008 290.13</b>
2 A	<b>0008 291.00</b>
3,15 A	<b>0008 289.16</b>
5 A	<b>0008 292.01</b>
<b>FU525</b> 1,6 A	<b>0167 546.22</b>
2 A	<b>0167 547.23</b>
2,5 A	<b>0167 548.04</b>
4 A	<b>0167 549.05</b>
6,3 A	<b>0167 550.02</b>
<b>LEN</b> Neon 110 - 230 VAC	<b>0167 075.25</b>
Neon 480 VAC	<b>0103 909.00</b>
Vuotovirta neon-ilmallisella < 0,5 mA (110 & 480 VAC) < 0,7 mA (230 VAC)	

⑪ Huom: (1) Eristysliittimen eristysjännite ja käyttöjännite: käytetyn sulakkeen mukaan. ⑫ Ohkon sivuilla ⑳

⑪ Huom: (1) Eristysliittimen eristysjännite ja käyttöjännite: käytetyn sulakkeen mukaan. ⑫ Ohkon sivuilla ⑳



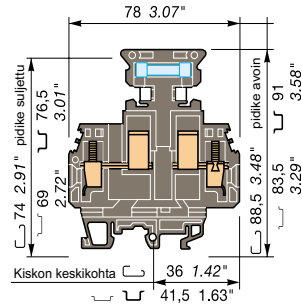
**Riviliittimet sulakkeilla**

sulakkeita 6,35 x 25,4 mm <sup>1/4</sup> x 1 in. ja 6,35 x 32 mm <sup>1/4</sup> x 1 1/4 in. varten silmukkaliittimin

 DIN 1 - DIN 3

**MU 10/13.SF2**

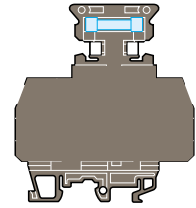
Jaotus 13 mm (0,512")



13 mm lohko toiminnan ilmaisinta varten (tilattava erikseen).


**MU 10/14,5.SF2**


Jaotus 14,5 mm (0,571")



14,5 mm lohko palamisosoitusta varten (tilattava erikseen).



Väri	Malli	Tuoten:ro
Musta V0	 MU 10/13.SF2	0199 014.11

Väri	Malli	Tuoten:ro
Musta V0	 MU 10/14,5.SF2	0199 013.10

**Ominaisuudet****Johtimen koko**

		NFC DIN	UL	CSA
Silmukka-	Yksisäikeinen	0,5-16mm <sup>2</sup>	22-10 AWG	6 AWG max.
liitin	Monisäikeinen	0,5-10mm <sup>2</sup>	22-10 AWG	6 AWG max.

**Ominaisuudet****Johtimen koko**

		NFC DIN	UL	CSA
Silmukka-	Yksisäikeinen	0,5-16mm <sup>2</sup>	22-10 AWG	6 AWG max.
liitin	Monisäikeinen	0,5-10mm <sup>2</sup>	22-10 AWG	6 AWG max.

**Jännite**

Nimellinen	750 V Gr.C (1)	600 V (1)	600 V (1)
Pulssi			
Saasteaste			

**Jännite**

Nimellinen	750 V Gr.C (1)	600 V (1)	600 V (1)
Pulssi			
Saasteaste			

**Virta**

Nimellinen	16 A	16 A	16 A
------------	------	------	------

**Virta**

Nimellinen	16 A	16 A	16 A
------------	------	------	------

**Johtimen koko**

Nimellinen/koko	10 mm <sup>2</sup>	10 AWG	6 AWG
Johtimen kuorinta-	Suosittel	Suosittel	Suojaus
pituus	ruuvitalta	kiristysmomentti	
12mm	5,5mm	1,2-1,4Nm	IP20
.47"	.22"	10.6-12.3lb.in	NEMA 1

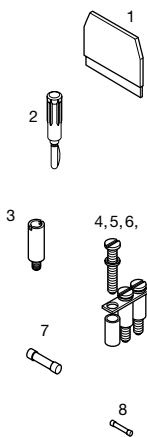
**Johtimen koko**

Nimellinen/koko	10 mm <sup>2</sup>	10 AWG	6 AWG
Johtimen kuorinta-	Suosittel	Suosittel	Suojaus
pituus	ruuvitalta	kiristysmomentti	
12mm	5,5mm	1,2-1,4Nm	IP20
.47"	.22"	10.6-12.3lb.in	NEMA 1

Päätyurist  paks. 9,1 mm **BADL** V0 **0199 408.02**  
 Päätyuristin paks. 9,1 mm **BAM** **0103 002.26**  
 Muut päätyuristimet: Katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"  
 Kisko  35 x 7,5 x 1 **PR30** reikäaihoiin **0173 220.05**  
 Kisko  35 x 15 x 2,3 **PR4** **0168 500.12**  
 Kisko  35 x 15 x 1,5 **PR5** reikäaihoiin **0101 598.26**  
 Kisko  32 x 15 **PR1Z2** **0163 050.04**  
 Muut kiskot: katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"

**Huom.**

Joidenkin tarvikkeiden käyttö saattaa alentaa riviliittimen nimellisjännitettä. Lisätietoja saat tarvittaessa meiltä.

**Tarvikkeet**

- Päätylevy musta
- Koestuspistoke
- Koestusliitin
- Vakio siltausliitin
- Ruuvi **BJ**:tä varten
- Aluslevy **BJ**:tä varten
- Sulake 6,35 x 32 mm pikasulakepidin kuten per UTE 93435

- Toiminnan ilmaisim

**R** Katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"

Malli	Tuoten:ro
<b>FEM13U</b> V0 paks. 1,5 mm	<b>0199 635.24</b>
<b>FC2</b> halk. 2 mm	<b>0007 865.26</b>
<b>FC4</b> halk. 4 mm	<b>0167 860.01</b>
<b>AL2</b> halk. 2 mm	<b>0163 043.21</b>
<b>AL3</b> halk. 3 mm	<b>0163 261.00</b>
<b>AL4</b> halk. 4 mm	<b>0163 262.01</b>
<b>BJS131</b> 10 -.nap.	<b>0175 991.11</b>
<b>VJS11</b>	<b>0163 394.26</b>
<b>RDJ11</b>	<b>0168 783.01</b>

Malli	Tuoten:ro
<b>FU633</b> 6,35 x 32	
0,25 A	<b>0168 554.03</b>
0,63 A	<b>0168 555.04</b>
1 A	<b>0168 556.05</b>
1,6 A	<b>0168 557.06</b>
2,5 A	<b>0168 558.17</b>
4 A	<b>0168 559.10</b>
6,3 A	<b>0168 560.15</b>
10 A	<b>0168 561.02</b>
16 A	<b>0168 562.03</b>
<b>LEN</b> Neon 110 - 230 VAC	<b>0167 075.25</b>
Neon 480 VAC	<b>0103 909.00</b>

Vuotovirta neon-ilmaisimella  
 < 0,5 mA (110 & 480 VAC)  
 < 0,7 mA (230 VAC)

Malli	Tuoten:ro
<b>FC2</b> halk. 2 mm	<b>0007 865.26</b>
<b>FC4</b> halk. 4 mm	<b>0167 860.01</b>
<b>AL2</b> halk. 2 mm	<b>0163 043.21</b>
<b>AL3</b> halk. 3 mm	<b>0163 261.00</b>
<b>AL4</b> halk. 4 mm	<b>0163 262.01</b>

Malli	Tuoten:ro
<b>FU633</b> 6,35 x 32	
0,25 A	<b>0168 554.03</b>
0,63 A	<b>0168 555.04</b>
1 A	<b>0168 556.05</b>
1,6 A	<b>0168 557.06</b>
2,5 A	<b>0168 558.17</b>
4 A	<b>0168 559.10</b>
6,3 A	<b>0168 560.15</b>
10 A	<b>0168 561.02</b>
16 A	<b>0168 562.03</b>
<b>LEN</b> Neon 110 - 230 VAC	<b>0167 075.25</b>
Neon 480 VAC	<b>0103 909.00</b>

Vuotovirta neon-ilmaisimella  
 < 0,5 mA (110 & 480 VAC)  
 < 0,7 mA (230 VAC)

⑪ ⑰ Lohkon sivuilla ⑳

Huom:(1) Riviliittimen eristysjännite - käyttöjännite : sulakkeen mukaan.

⑪ ⑰ Lohkon sivuilla ⑳

**Riviliittimet sulakkeille****6,35 x 25,4 mm <sup>1/4</sup> x 1 in.****ja 6,35 x 32 mm <sup>1/4</sup> x 1 <sup>1/4</sup> in. sulakkeet****silmukkaliittimin**

DIN 1 - DIN 3



Päätyrust. paks. 9,1 mm	<b>BADL</b>	V0	<b>0199408.02</b>
Päätyrustin paks. 9,1 mm	<b>BAM</b>		<b>0103002.26</b>
Muut päätyrustimet: katso luettelokohta "Tarvikkeet ja merkinnät"			
Kisko 35 x 7,5 x 1	<b>PR30</b>	rekäaihoilla	<b>0173220.05</b>
Kisko 35 x 15 x 2,3	<b>PR4</b>		<b>0168500.12</b>
Kisko 35 x 15 x 1,5	<b>PR5</b>	rekäaihoilla	<b>0101598.26</b>
Kisko 32 x 15	<b>PR12Z</b>		<b>0163050.04</b>
Muut kiskot: katso luettelokohta "Tarvikkeet ja merkinnät"			

**Huom.**

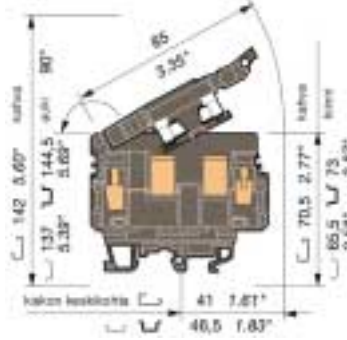
Joidenkin tarvikkeiden käyttö saattaa alentaa riviliittimen nimellisjännitettä. Lisätietoja saat meiltä.

**Tarvikkeet**

1	1 Päätylevy	musta
2	2 Koestuspiste	
3	3 Koestusliitin	
4	4 Vakiosiltausliitin ruuvilla BJS-äävarten aluslevy BJS-äävarten	
5	5 Kampatyypinensitus	70A
6	6 Asennustanko	
7	7 Asennusrenas	
8	8 Sulake 6,35x32mm (1/4x1 <sup>1/4</sup> in) BPC-pikasulake IEC127-2 mukaan	
	HPC-viivästettysulake UL198G mukaan	
R	R Katsoluettelokohta "Tarvikkeet ja merkinnät"	

**ML 10/13.SF**

Jaotus 13mm (.512")



Riviliitin, 13 mm vakio lohko.

<b>Väri</b>	<b>Malli</b>	<b>Tuoten:ro</b>
Musta/V0	<b>ML 10/13.SF</b>	<b>0199 095.13</b>

**Ominaisuudet**

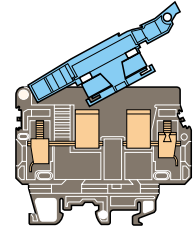
<b>Johtimen koko</b>	<b>IEC</b>	<b>DIN</b>	<b>UL</b>	<b>CSA</b>
	NFC			
Silmukka- Yksisäikeinen liitin	0,5-16 mm <sup>2</sup>		22-10 AWG	22-8 AWG
Monisäikeinen	0,5-10 mm <sup>2</sup>		22-10 AWG	22-8 AWG

<b>Jännite</b>			
Nimellinen	800 V (1)	600 V (1)	600 V (1)
Pulssi	8 kV		
Saasteaste	3		
<b>Virta</b>			
Nimellinen	16 A	25 A	25 A
<b>Johtimen koko</b>			
Nimellinen/Koko	10 mm <sup>2</sup> / A6	10 AWG	8 AWG
Johtimen kuorintapituus	Suositteluruvitalta 5,5 mm .217"	Suosittelukristysmomentti 1,2-1,4 Nm 10.6-12.3 lb.in	Kosketussuojaus

<b>Malli</b>	<b>Tuoten:ro</b>
<b>FEM13U V0</b>	paks. 1,5 mm <b>0199 635.24</b>
<b>FC2</b>	halk. 2 mm <b>0007 865.26</b>
<b>FC4</b>	halk. 4 mm <b>0167 860.01</b>
<b>AL2</b>	halk. 2 mm <b>0163 043.21</b>
<b>AL3</b>	halk. 3 mm <b>0163 261.00</b>
<b>AL4</b>	halk. 4 mm <b>0163 262.01</b>
<b>BJS131 (2)</b>	10 napaa <b>0175 991.11</b>
<b>VJS11</b>	<b>0163 394.26</b>
<b>RDJ11</b>	<b>0168 783.01</b>
<b>PC13</b>	10 napaa <b>0173 510.20</b>
<b>TGA13</b>	2 napaa <b>0168 564.05</b>
<b>TGA13</b>	3 napaa <b>0168 565.06</b>
<b>TGA13</b>	4 napaa <b>0168 566.07</b>
<b>ANT</b>	<b>0168 675.14</b>
<b>FU633</b>	6,35 x 32
	0,25 A <b>0168 554.03</b>
	0,63 A <b>0168 555.04</b>
	1 A <b>0168 556.05</b>
	1,6 A <b>0168 557.06</b>
	2,5 A <b>0168 558.17</b>
	4 A <b>0168 559.10</b>
	6,3 A <b>0168 560.15</b>
	10 A <b>0168 561.02</b>
	16 A <b>0168 562.03</b>

**ML 10/13.SN**

Jaotus 13mm (.512")



13 mm lohko varustettuna katkaisusillalla, lukittu siniseen kahvaan.

<b>Väri</b>	<b>Malli</b>	<b>Tuoten:ro</b>
Musta/Sinin.V0	<b>ML 10/13.SN</b>	<b>0199 105.22</b>

**Ominaisuudet**

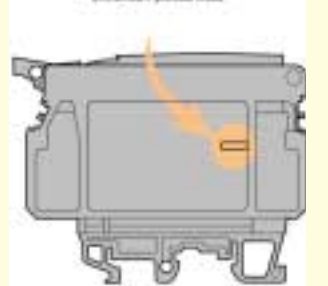
<b>Johtimen koko</b>	<b>IEC</b>	<b>DIN</b>	<b>UL</b>	<b>CSA</b>
	NFC			
Silmukka- Yksisäikeinen liitin	0,5-16 mm <sup>2</sup>		22-10 AWG	22-8 AWG
Monisäikeinen	0,5-10 mm <sup>2</sup>		22-10 AWG	22-8 AWG

<b>Jännite</b>			
Nimellinen	800 V	600 V	600 V
Pulssi	8 kV		
Saasteaste	3		
<b>Virta</b>			
Nimellinen	16 A	25 A	25 A
<b>Johtimen koko</b>			
Nimellinen/Koko	10 mm <sup>2</sup> / A6	10 AWG	8 AWG
Johtimen kuorintapituus	Suositteluruvitalta 5,5 mm .217"	Suosittelukristysmomentti 1,2-1,4 Nm 10.6-12.3 lb.in	Kosketussuojaus

<b>Malli</b>	<b>Tuoten:ro</b>
<b>FEM13U V0</b>	paks. 1,5 mm <b>0199 635.24</b>
<b>FC2</b>	halk. 2 mm <b>0007 865.26</b>
<b>FC4</b>	halk. 4 mm <b>0167 860.01</b>
<b>AL2</b>	halk. 2 mm <b>0163 043.21</b>
<b>AL3</b>	halk. 3 mm <b>0163 261.00</b>
<b>AL4</b>	halk. 4 mm <b>0163 262.01</b>
<b>BJS131 (2)</b>	10 napaa <b>0175 991.11</b>
<b>VJS11</b>	<b>0163 394.26</b>
<b>RDJ11</b>	<b>0168 783.01</b>
<b>PC13</b>	10 napaa <b>0173 510.20</b>
<b>TGA13</b>	2 napaa <b>0168 564.05</b>
<b>TGA13</b>	3 napaa <b>0168 565.06</b>
<b>TGA13</b>	4 napaa <b>0168 566.07</b>
<b>ANT</b>	<b>0168 675.14</b>

**Siltausliittimen asennus, ei koottuna**

BJS:n käyttö edellyttää erillisen postin.



C610 lohkon päällä

RC810 loh. sivuilla 26

C610 lohkon päällä

RC810 loh. sivuilla 26

Huom. (1) Riviliittimen eristysjännite ja käyttöjännite: käytetyn sulakkeen mukaan.

(2) Näiden varusteiden käyttö edellyttää kiinteän erottimen poistamista.

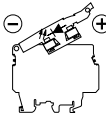
**Riviliittimet sulakkeille****6,35 x 25,4 mm <sup>1/4</sup> x 1 in.****ja 6,35 x 32 mm <sup>1/4</sup> x 1 <sup>1/4</sup> in. sulakkeet****silmukkaliittimin**

**DIN 1 - DIN 3**

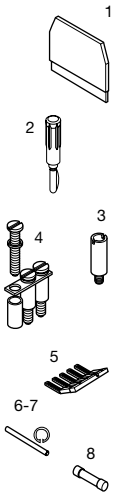
Päätyriist  paks. 9,1 mm **BADL** V0 **0199408.02**  
 Päätypuristin paks. 9,1 mm **BAM** **0103002.26**  
 Muut päätypuristimet: katsolueton kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"  
 Kisko  35 x 7,5 x 1 **PR30** reikäaihoilla **0173220.05**  
 Kisko  35 x 15 x 2,3 **PR4** **0168500.12**  
 Kisko  35 x 15 x 1,5 **PR5** reikäaihoilla **0101598.26**  
 Kisko  32 x 15 **PR12Z** **0163050.04**  
 Muut kiskot: katsolueton kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"

**Huom.**

Joidenkin tarvikkeiden käyttö saattaa alentaa riviliittimen nimellisjännitettä. Lisätietoja saat meiltä.



\*LED-ilmaisimella varustettuihin liittimiin on merkitty "+" kahvan ulkoreunaan. Ilmaisin voidaan kääntää tarpeen vaatiessa toisinpäin.

**Tarvikkeet**

- |          |   |       |
|----------|---|-------|
| <b>1</b> | <b>1</b> Päätylevy  | musta |
| <b>2</b> | <b>2</b> Koestuspistoke                                   |       |
| <b>3</b> | <b>3</b> Koestusliitin                                    |       |
| <b>4</b> | <b>4</b> Vakio siltausliitin ruuvi <b>BJS</b> :ää varten  |       |
| <b>5</b> | <b>5</b> Kampatyypinensiltaus                             | 70 A  |
| <b>6</b> | <b>6</b> Asennustanko                                     |       |
| <b>7</b> | <b>7</b> Asennusrenkas                                    |       |
| <b>8</b> | <b>8</b> Sulake 6,35 x 32 mm (1/4 x 1 <sup>1/4</sup> in.) |       |
|          | BPC pikasulake  |       |
|          | IEC 127-2 mukaan  |       |
|          | HPC hidas sulake  |       |
|          | UL 198G mukaan  |       |

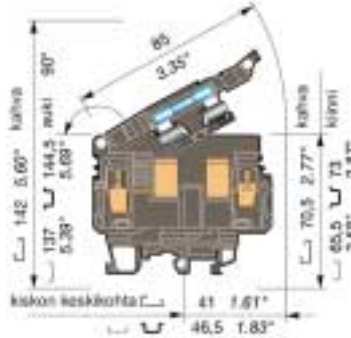
R



**R** Katsolueton kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"

**ML 10/13.SFL...**

Jaotus 13mm (.512")



13mm lohko varustettuna neon toiminnan ilmaisimella.



Väri	Malli	Tuoten:ro
Musta V0/110-230V	<b>ML 10/13.SFL</b>	<b>0199 168.00</b>
Musta V0/480V	<b>ML 10/13.SFL1</b>	<b>0199 165.25</b>

**Ominaisuudet****Johtimen koko**

	IEC		UL	CSA
	NFC	DIN		
Silmukka- Yksisäikeinen liitin	0,5-16 mm <sup>2</sup>		22-10 AWG	22-8 AWG
Monisäikeinen	0,5-10 mm <sup>2</sup>		22-10 AWG	22-8 AWG

**Jännite**

Nimellinen	800 V (1)	600 V (1)	600 V (1)
Pulssi	8 kV		
Saasteaste	3		

**Virta**

Nimellinen	16 A	25 A	25 A
------------	------	------	------

**Johtimen koko**

Nimellinen/Koko	10 mm <sup>2</sup> / A6	10 AWG	8 AWG
Johtimen kuorintapituus	Suosittelua ruuvitalta 5,5 mm .217"	Suosittelua kiristymomentti 1,2-1,4 Nm 10.6-12.3 lb.in	Kosketus-suojaus
12 mm .472"	5,5 mm .217"	1,2-1,4 Nm 10.6-12.3 lb.in	

Malli	Tuoten:ro
<b>FEM13U V0</b>	0199 635.24
<b>FC2</b>	0007 865.26
<b>FC4</b>	0167 860.01
<b>AL2</b>	0163 043.21
<b>AL3</b>	0163 261.00
<b>AL4</b>	0163 262.01
<b>BJS131 (2)</b>	0175 991.11
<b>VJS11</b>	0163 394.26
<b>RDJ11</b>	0168 783.01
<b>PC13</b>	0173 510.20
<b>TGA13</b>	0168 564.05
<b>TGA13</b>	0168 565.06
<b>TGA13</b>	0168 566.07
<b>ANT</b>	0168 675.14
<b>FU633</b>	0168 554.03
	0,25 A
	0,63 A
	1 A
	1,6 A
	2,5 A
	4 A
	6,3 A
	10 A
	16 A

Vuotovirta neon-ilmaisimella < 0,5 mA (110 & 480 V) < 0,7 mA (230 V)

<sup>6</sup> RC610 lohkon päällä

<sup>17</sup> RC810 lohkon sivuilla

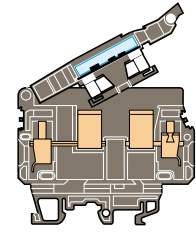
<sup>26</sup>

Huom: (1) Riviliittimen eristysjännite ja käyttöjännite: käytetyn sulakkeen mukaan.

(2) Näiden tarvikkeiden käyttö edellyttää kiinteän erottimen poistamista.

**ML 10/13.SFD...**

Jaotus 13mm (.512")



13mm lohko LED toiminnan ilmaisimella.



Väri	Malli	Tuoten:ro
Black V0/LED 24V	<b>ML 10/13.SFD</b>	<b>0199 166.26</b>
Black V0/LED 48V	<b>ML 10/13.SFD1</b>	<b>0199 167.27</b>

**Ominaisuudet****Johtimen koko**

	IEC		UL	CSA
	NFC	DIN		
Silmukka- Yksisäikeinen liitin	0,5-16 mm <sup>2</sup>		22-10 AWG	22-8 AWG
Monisäikeinen	0,5-10 mm <sup>2</sup>		22-10 AWG	22-8 AWG

**Jännite**

Nimellinen	800 V (1)	600 V (1)	600 V (1)
Pulssi	8 kV		
Saasteaste	3		

**Virta**

Nimellinen	16 A	25 A	25 A
------------	------	------	------

**Johtimen koko**

Nimellinen/Koko	10 mm <sup>2</sup> / A6	10 AWG	8 AWG
Johtimen kuorintapituus	Suosittelua ruuvitalta 5,5 mm .217"	Suosittelua kiristymomentti 1,2-1,4 Nm 10.6-12.3 lb.in	Kosketus-suojaus
12 mm .472"	5,5 mm .217"	1,2-1,4 Nm 10.6-12.3 lb.in	

Malli	Tuoten:ro
<b>FEM13U V0</b>	0199 635.24
<b>FC2</b>	0007 865.26
<b>FC4</b>	0167 860.01
<b>AL2</b>	0163 043.21
<b>AL3</b>	0163 261.00
<b>AL4</b>	0163 262.01
<b>BJS131 (2)</b>	0175 991.11
<b>VJS11</b>	0163 394.26
<b>RDJ11</b>	0168 783.01
<b>PC13</b>	0173 510.20
<b>TGA13</b>	0168 564.05
<b>TGA13</b>	0168 565.06
<b>TGA13</b>	0168 566.07
<b>ANT</b>	0168 675.14
<b>FU633</b>	0168 554.03
	0,25 A
	0,63 A
	1 A
	1,6 A
	2,5 A
	4 A
	6,3 A
	10 A
	16 A

Vuotovirta LED-ilmaisimella 24 V tai 48 V < 4,5 mA

<sup>6</sup> RC610 lohkon päällä

<sup>17</sup> RC810 lohkon sivuilla

<sup>26</sup>

## Riviliittimet sulakkeilla

### 6,35 x 32 mm <sup>1/4</sup> x 1 <sup>1/4</sup> in.

#### silmukkaliittimin

DIN 1 - DIN 3



Päätyurist. paks. 9,1 mm **BADL** V0 **0199 408.02**  
 Päätyuristin paks. 9,1 mm **BAM** **0103 002.26**  
 Muut päätyuristimet: katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"  
 Kisko 35 x 7,5 x 1 **PR30** reikäaihoiin **0173 220.05**  
 Kisko 35 x 15 x 2,3 **PR4** **0168 500.12**  
 Kisko 35 x 15 x 1,5 **PR5** reikäaihoiin **0101 598.26**  
 Kisko 32 x 15 **PR1Z2** **0163 050.04**  
 Muut kiskot: katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"

#### Huom.

Joidenkin tarvikkeiden käyttö saattaa alentaa riviliittimen nimellisjännitettä. Lisätietoja saat tarvittaessa meiltä.

#### Tarvikkeet



- Sulake 6,35 x 32 nopea sulake 250 V
- Kampamainen siltausliitin 70 A  
70 A  
70 A  
70 A
- Päätysuoja
- Palamisen osoitus (2)

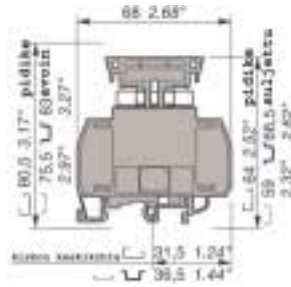
R



R Katso luettelon kohtaa "Tarvikkeet ja merkinnät"

### M 10/16.SF...

Jaotus 16 mm (0,630")



16 mm lohko palamisen osoituksella tai ilman.



Väri	Malli	Tuoten:ro
Ilman palamisen osoitusta:		
Harmaa	<b>M 10/16.SF</b>	<b>0115 377.24</b>
Erikseen tilattavalle palamisen osoitukselle:		
Harmaa	<b>M 10/16.SFL</b>	<b>0115 378.05</b>

#### Ominaisuudet

##### Johtimen koko

	NFC	DIN	UL	CSA
Silmukka- Yksisäikeinen liitin	0,5-10 mm <sup>2</sup>		18-8 AWG	20-8 AWG
Monisäikeinen	0,5-6 mm <sup>2</sup>		18-8 AWG	20-8 AWG

##### Jännite

Nimellinen	750 V Gr.C (1)	600 V (1)	600 V (1)
Pulssi			
Saasteaste			

##### Virta

Nimellinen	16 A	16 A	16 A
------------	------	------	------

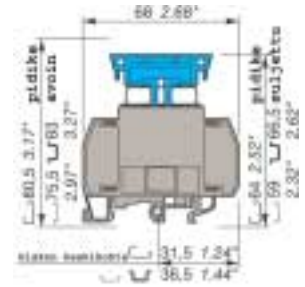
##### Johtimen koko

Nimellinen/koko	10 mm <sup>2</sup>	8 AWG	8 AWG
Johtimen kuorintapitus	Suositteluu ruuvitalta 5,5 mm .217"	Suositteluu ristysmomentti 0,8-1 Nm 7.1-8.9 lb.in	Suojaus
11 mm .433"			

Malli	Tuoten:ro
<b>FU633</b>	6,35 x 32 0,25 A <b>0168 554.03</b> 0,63 A <b>0168 555.04</b> 1 A <b>0168 556.05</b> 1,6 A <b>0168 557.06</b> 2,5 A <b>0168 558.17</b> 4 A <b>0168 559.10</b> 6,3 A <b>0168 560.15</b> 10 A <b>0168 561.02</b> 16 A <b>0168 562.03</b>
<b>PC16</b>	2 nap. <b>0116 729.26</b>
<b>PC16</b>	3 nap. <b>0116 733.12</b>
<b>PC16</b>	4 nap. <b>0116 734.13</b>
<b>PC16</b>	10 nap. <b>0116 735.14</b>
<b>EIP</b>	<b>0113 550.24</b>
<b>LEN (2)</b>	Neon 110 - 230 V AC <b>0167 075.25</b>
<b>LEN (2)</b>	Neon 480 V AC <b>0103 909.00</b>
	Vuotovirta < 0,5 mA (110 & 480 V)
	neon-ilmaisimella < 0,7 mA (230 V AC)

### M 10/16.SN

Jaotus 16 mm (0,630")



16 mm siniseen pidikkeeseen lukitulla katkaisulinkillä.



Väri	Malli	Tuoten:ro
Harmaa	<b>M 10/16.SN</b>	<b>0115 379.06</b>

#### Ominaisuudet

##### Johtimen koko

	NFC	DIN	UL	CSA
Silmukka- Yksisäikeinen liitin	0,5-10 mm <sup>2</sup>		18-8 AWG	20-8 AWG
Monisäikeinen	0,5-6 mm <sup>2</sup>		18-8 AWG	20-8 AWG

##### Jännite

Nimellinen	750 V Gr.C (1)	600 V	600 V
Pulssi			
Saasteaste			

##### Virta

Nimellinen	16 A	16 A	16 A
------------	------	------	------

##### Johtimen koko

Nimellinen/koko	10 mm <sup>2</sup>	8 AWG	8 AWG
Johtimen kuorintapitus	Suositteluu ruuvitalta 5,5 mm .217"	Suositteluu ristysmomentti 0,8-1 Nm 7.1-8.9 lb.in	Suojaus
11 mm .433"			

Malli	Tuoten:ro
<b>PC16</b>	2 nap. <b>0116 729.26</b>
<b>PC16</b>	3 nap. <b>0116 733.12</b>
<b>PC16</b>	4 nap. <b>0116 734.13</b>
<b>PC16</b>	10 nap. <b>0116 735.14</b>
<b>EIP</b>	<b>0113 550.24</b>



#### YHTEENKYTKETTY MONIVAIHESULAKKEEN KATKAJU

Saranallisia vipu- ja ponnahdus kantajasulakkeen-pitimiä on saatavana yhteenkytettyinä moni-vaiheisina 2, 3 ja 4 navan kokoonpanoina varustettuina enintään 32 A:n sulakkeilla. Käytä käteviin manuaalisiin eristyskytkimiin.

(1)

(17)

Huom: (1) Riviliittimen eristysjännite - käyttöjännite : sulakkeen mukaan.

(2) Vain lohkolle P/N: 0115378.05

(1)

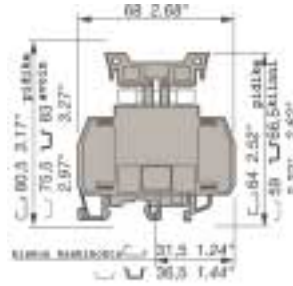
(17)

(26)

Lohkonsivuilla

**Riviliittimetsulakkeilla****8,5 x 31,5 mm <sup>11/32</sup> x <sup>1 1/4</sup> in. varten****silmukkaliittimin**☐ ☐ **DIN 1 - DIN 3****M 10/16.SF1**

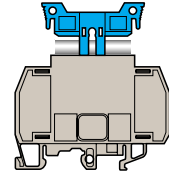
Jaotus 16 mm (0,630")



16 mm lohko ilman palamisen osoitusta.

**M 10/16.SN1**

Jaotus 16 mm (0,630")



16 mm siniseen pidikkeeseen lukitulla katkaisulinillä.

Päätypurist.	☐ paks. 9,1 mm	<b>BADL</b>	V0	<b>0199 408.02</b>
Päätypuristin	☐ paks. 9,1 mm	<b>BAM</b>		<b>0103 002.26</b>
Muut päätypuristimet: katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"				
Kisko	☐ 35 x 7,5 x 1	<b>PR30</b>	reikäaihioin	<b>0173 220.05</b>
Kisko	☐ 35 x 15 x 2,3	<b>PR4</b>		<b>0168 500.12</b>
Kisko	☐ 35 x 15 x 1,5	<b>PR5</b>	reikäaihioin	<b>0101 598.26</b>
Kisko	☐ 32 x 15	<b>PR1Z2</b>		<b>0163 050.04</b>
Muut kiskot: katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"				

**Huom.**

Joidenkin tarvikkeiden käyttö saattaa alentaa riviliittimen nimellisiäännitettä. Lisätietoja saat tarvittaessa meiltä.

<b>Väri</b>	<b>Malli</b>	<b>Tuoten:ro</b>	<b>Väri</b>
Harmaa	<b>M 10/16.SF1</b>	<b>0115 375.22</b>	Harmaa/Sininen <b>M 10/16.SN1</b>

**Ominaisuudet****Johtimen koko**

	NFC	DIN	UL	CSA
Silmukka- Yksisäikeinen liitin	0,5-10 mm <sup>2</sup>			20-8 AWG
Monisäikeinen	0,5-6 mm <sup>2</sup>			20-8 AWG

**Jännite**

Nimellinen	750 V Gr.C (1)	600 V (1)
Pulssi		
Saasteaste		

**Virta**

Nimellinen	20 A	20 A
------------	------	------

**Johtimen koko**

Johtimen kuorintapitus	Suositeltu ruuvitalta	Suositeltu kiertymomentti	Suojaus
11 mm .433"	5,5 mm .217"	0,8-1 Nm 7.1-8.9 lb.in	

**Malli**

Malli	Tuoten:ro
<b>FU853</b>	2 A <b>0163 847.24</b>
	4 A <b>0163 848.05</b>
	6 A <b>0163 849.06</b>
	10 A <b>0163 850.03</b>
	16 A <b>0163 851.20</b>
	20 A <b>0163 852.21</b>
<b>PC16</b>	2 nap. <b>0116 729.26</b>
<b>PC16</b>	3 nap. <b>0116 733.12</b>
<b>PC16</b>	4 nap. <b>0116 734.13</b>
<b>PC16</b>	10 nap. <b>0116 735.14</b>
<b>EIP</b>	<b>0113 550.24</b>

**Tarvikkeet**

1		<b>1</b>	Sulake 8,5 x 31,5
2, 3		<b>2</b>	Kampatyypin siltausliitin 70 A
			70 A
			70 A
			70 A
		<b>3</b>	Päätysuoja
<b>R</b>		<b>R</b>	Katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"

⑪ ⑰ Lohkon sivuilla ⑳

Huom: (1) Riviliittimen eristysjännite - käyttöjännite: sulakkeen mukaan.

⑪ ⑰ Lohkon sivuilla ⑳

## Riviliittimet sulakkeilla

### 10,3 x 38 mm <sup>13/32</sup> x 1 <sup>1/2</sup> in. varten

#### silmukkaliittimin

DIN 3

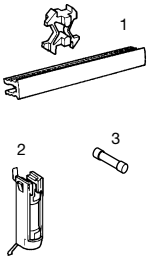


Päätyurist.	↪	paks.9,1mm	<b>BADL</b>	V0	<b>0199 408.02</b>
Päätyuristin	↪	paks.9,1mm	<b>BAM</b>		<b>0103 002.26</b>
Muut päätyuristimet: Katso kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"					
Kisko	↪	35 x 7,5 x 1	<b>PR30</b>	reikäaihoiin	<b>0173 220.05</b>
Kisko	↪	35 x 15 x 2,3	<b>PR4</b>		<b>0168 500.12</b>
Kisko	↪	35 x 15 x 1,5	<b>PR5</b>	reikäaihoiin	<b>0101 598.26</b>
Muut kiskot: katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"					

### Huom.

Joidenkin tarvikkeiden käyttö saattaa alentaa riviliittimen nimellisjännitettä. Lisätietoja saat tarvittaessa meiltä.

### Tarvikkeet



- 1 Asennusliitin (1)
- 2 Toiminnan ilmainen
- 3 Sulake 10,3x38 - 500V

R



R Katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"

### DL 10/17,5.SF

Jaotus 17,5 mm (0,689")



17,5 mm vakiolohko.



Väri	Malli	Tuoten:ro
Harmaa/ musta kahvaV0	<b>DL 10/17,5.SF</b>	<b>0116 438.13</b>

### Ominaisuudet

#### Johtimen koko

	IEC		UL	CSA
	NFC	DIN		
Silmukka- Yksisäikeinen liitin	0,5-10 mm <sup>2</sup>		18-6 AWG	18-6 AWG
Monisäikeinen	0,5-10 mm <sup>2</sup>		18-6 AWG	18-6 AWG

#### Jännite

Nimellinen	690 V (2)	600 V (2)	600 V (2)
Pulssi	6 kV		
Saasteaste	3		

#### Virta

Nimellinen	32 A	30 A	30 A
------------	------	------	------

#### Johtimen koko

Nimellinen/koko	6 mm <sup>2</sup> / A5	6 AWG	6 AWG
Johtimen kuorintapitus	Suosittelun ruuvitalta	Suosittelun ristysmomentti	Suojaus
10 mm .394"	5,5 mm .217"	1,2 Nm 10.6 lb.in	IP 20 NEMA 1

Malli	Tuoten:ro
<b>TGDL2</b>	2 nap. <b>0179 746.16</b>
<b>TGDL3</b>	3 nap. <b>0179 747.17</b>
<b>TGDL4</b>	4 nap. <b>0179 748.20</b>
<b>LEN.DL</b>	80 - 400 V <b>0179 745.15</b>
<b>FU103</b>	Hidas
0,6 A	<b>0167 086.11</b>
1 A	<b>0167 087.12</b>
2 A	<b>0167 076.26</b> <b>0167 088.23</b>
4 A	<b>0167 077.27</b> <b>0167 089.24</b>
6 A	<b>0167 078.00</b> <b>0167 090.21</b>
8 A	<b>0167 079.01</b> <b>0167 091.16</b>
10 A	<b>0167 080.27</b> <b>0167 092.17</b>
12 A	<b>0167 081.14</b>
16 A	<b>0167 082.15</b> <b>0167 094.11</b>
20 A	<b>0167 083.16</b> <b>0167 095.12</b>
25 A	<b>0167 084.17</b>
32 A	<b>0167 085.10</b>

### DL 10/17,5.SN

Jaotus 17,5 mm (0,689")



17,5 mm kahvaan lukitulla katkaisulinkillä. Kahvassa sininen merkintä.



Väri	Malli	Tuoten:ro
Harmaa/ musta kahvaV0	<b>DL 10/17,5.SN</b>	<b>0116 439.14</b>

### Ominaisuudet

#### Johtimen koko

	IEC		UL	CSA
	NFC	DIN		
Silmukka- Yksisäikeinen liitin	0,5-10 mm <sup>2</sup>		18-6 AWG	18-6 AWG
Monisäikeinen	0,5-10 mm <sup>2</sup>		18-6 AWG	18-6 AWG

#### Jännite

Nimellinen	690 V (2)	600 V (2)	600 V (2)
Pulssi	6 kV		
Saasteaste	3		

#### Virta

Nimellinen	32 A	30 A	30 A
------------	------	------	------

#### Johtimen koko

Nimellinen/koko	6 mm <sup>2</sup> / A5	6 AWG	6 AWG
Johtimen kuorintapitus	Suosittelun ruuvitalta	Suosittelun ristysmomentti	Suojaus
10 mm .394"	5,5 mm .217"	1,2 Nm 10.6 lb.in	IP 20 NEMA 1

Malli	Tuoten:ro
<b>TGDL2</b>	2 nap. <b>0179 746.16</b>
<b>TGDL3</b>	3 nap. <b>0179 747.17</b>
<b>TGDL4</b>	4 nap. <b>0179 748.20</b>

⑤ ⑪ RC65 (vaakasuora)

Huom: (1) Asennustankoja toimitetaan liittimen kanssa, jotta lohkot voidaan asentaa yhdessä moninapaista käyttöä varten.  
(2) Riviliittimen eristysjännite - käyttöjännite: sulakkeen mukaan.

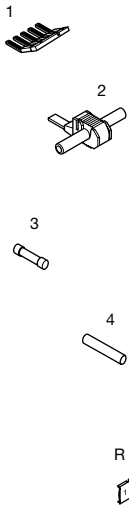
**Riviliittimet sulakkeille****10,3x38 mm:n (13/32" x 1 1/2") sulakkeet****silmukkaliittimet**

**DIN 1 - DIN 3**

Päätypur.		paks. 9,1 mm	<b>BADL</b>	V0	<b>0199408.02</b>
Päätypuristin		paks. 9,1 mm	<b>BAM</b>		<b>0103002.26</b>
Muut päätypuristimet: katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"					
Kisko		35 x 7,5 x 1	<b>PR30</b>	reikäaihioin	<b>0173220.05</b>
Kisko		35 x 15 x 2,3	<b>PF4</b>		<b>0168500.12</b>
Kisko		35 x 15 x 1,5	<b>PF5</b>	reikäaihioin	<b>0101598.26</b>
Kisko		32 x 15	<b>PR12Z</b>		<b>0163050.04</b>
Muut kiskot: katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"					

**Huom.**

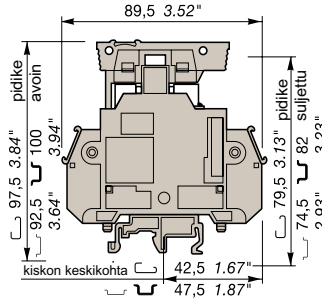
Joidenkin tarvikkeiden käyttö saattaa alentaa riviliittimen nimellisjännitettä. Lisätietoja saat meiltä.

**Tarvikkeet**

1	Siltausliitinkampa	70A
2	IDC-siltausliitin	
3	Sulake 10,3x38 - 500V	
4	Toiminnan ilmainen (2)	
R	Katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"	

**MB 10/22.SF...**

Jaotus 22mm (.866")



22 mm:n riviliitin ilman toiminnan ilmaisinta tai sen kanssa.



Väri	Malli	Tuoten:ro
Ilman toiminnan ilmaisinta:		
Harmaa	 <b>MB 10/22.SF</b>	<b>0116 302.23</b>
Toiminnan ilmaisinta tilattava erikseen:		
Harmaa	 <b>MB 10/22.SFL</b>	<b>0116 303.24</b>

**Ominaisuudet****Johtimen koko**

	IEC		UL	CSA
	NFC	DIN		
Silmukka- Yksisäikeinen	0,5-10 mm <sup>2</sup>		18-6 AWG	18-6 AWG
liitin Monisäikeinen	0,5-6 mm <sup>2</sup>		18-10 AWG	18-10 AWG

**Jännite**

Nimellinen	800 V (1)	600 V (1)	600 V (1)
Pulssi			
Saasteaste			

**Virta**

Nimellinen	30 A	32 A	30 A
Johtimen koko			

**Johtimen koko**

Nimellinen/Koko	6 mm <sup>2</sup>	6 AWG	6 AWG
Johtimen kuorintapituus	Suosittelut ruuvitalta	Suosittelut ristysmomentti	Suojaus
12,5 mm .492"	6,5 mm .256"	2,3 Nm 20 lb.in	IP 10

Malli	Tuoten:ro
<b>PC22</b>	3 nap. <b>0205 295.06</b>
<b>PC22</b>	10 nap. <b>0174 151.25</b>
<b>AD2,5</b>	<b>0114 205.20</b>
<b>FU103</b>	vakio hidas
0,6 A	<b>0167 086.11</b>
1 A	<b>0167 087.12</b>
2 A	<b>0167 088.23</b>
4 A	<b>0167 077.27</b> <b>0167 089.24</b>
6 A	<b>0167 078.00</b> <b>0167 090.21</b>
8 A	<b>0167 079.01</b> <b>0167 091.16</b>
10 A	<b>0167 080.27</b> <b>0167 092.17</b>
12 A	<b>0167 081.14</b>
16 A	<b>0167 082.15</b> <b>0167 094.11</b>
20 A	<b>0167 083.16</b> <b>0167 095.12</b>
25 A	<b>0167 084.17</b>
32 A	<b>0167 085.10</b>
<b>LEN (2)</b> Neon	110 - 230 V <b>0167 075.25</b>
<b>LEN (2)</b> Neon	480 V AC <b>0103 909.00</b>
Vuotovirtaneon-ilmaisimella	
< 0,5 mA (110 & 480 V AC)	
< 0,7 mA (230 V AC)	

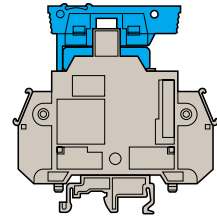
⑥ lohkon päällä

Huom: (1) Riviliittimen eristysjännite ja käyttöjännite: sulakkeen mukaan.

(2) Vain tuotenumeroa: 0116303.24 varten

**MB 10/22.SN**

Jaotus 22mm (.866")



22 mm:n riviliitin katkaisintangolla lukittuna siniseen pidikkeeseen.



Väri	Malli	Tuoten:ro
Harmaa/Sininen	 <b>MB 10/22.SN</b>	<b>0116 304.25</b>

**Ominaisuudet****Johtimen koko**

	IEC		UL	CSA
	NFC	DIN		
Silmukka- Yksisäikeinen	0,5-10 mm <sup>2</sup>		18-6 AWG	18-8 AWG
liitin Monisäikeinen	0,5-6 mm <sup>2</sup>		18-10 AWG	18-10 AWG

**Jännite**

Nimellinen	800 V (1)	600 V	600 V
Pulssi			
Saasteaste			

**Virta**

Nimellinen	30 A	32 A	32 A
Johtimen koko			

**Johtimen koko**

Nimellinen/Koko	6 mm <sup>2</sup>	6 AWG	8 AWG
Johtimen kuorintapituus	Suosittelut ruuvitalta	Suosittelut ristysmomentti	Suojaus
12,5 mm .492"	6,5 mm .256"	2,3 Nm 20 lb.in	IP 10

Malli	Tuoten:ro
<b>PC22</b>	3 nap. <b>0205 295.06</b>
<b>PC22</b>	10 nap. <b>0174 151.25</b>
<b>AD2,5</b>	<b>0114 205.20</b>

⑥ lohkon päällä

**Katkaisimet**

<b>MB 10/22.S1N</b>	1 napa + nolla	<b>0116 287.14</b>
<b>MB 10/22.S2</b>	2 napaa	<b>0116 290.23</b>
<b>MB 10/22.S2N</b>	2 napaa + nolla	<b>0116 269.01</b>
<b>MB 10/22.S3</b>	3 napaa	<b>0116 293.12</b>
<b>MB 10/22.S3N</b>	3 napaa + nolla	<b>0116 272.24</b>
<b>MB 10/22.S4</b>	4 napaa	<b>0116 296.15</b>

## Riviliittimet sulakkeilla

10,3x38 mm, 13/32x 1<sup>1/2</sup> in.  
ja DO1 - DO2, kierresulakkeet  
siltausliittimin

DIN 1 - DIN 3

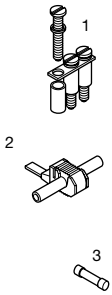


Päätypurist. paks. 9,1 mm	<b>BADL</b>	V0	<b>0199408.02</b>
Päätypuristin paks. 9,1 mm	<b>BAM</b>		<b>0103002.26</b>
Muut päätypuristimet: katselualueen kohtaa "Tarvikkeet ja merkinnät"			
Kisko 35 x 7,5 x 1	<b>PF30</b>	reikäaihiolla	<b>0173220.05</b>
Kisko 35 x 15 x 2,3	<b>PF4</b>		<b>0168500.12</b>
Kisko 35 x 15 x 1,5	<b>PF5</b>	reikäaihiolla	<b>0101598.26</b>
Muut kiskot: katselualueen kohtaa "Tarvikkeet ja merkinnät"			

### Huom.

Joidenkin tarvikkeiden käyttö saattaa alentaa riviliittimen nimellisjännitettä. Lisätietoja saat meiltä.

### Tarvikkeet



- |   |                    |      |
|---|--------------------|------|
| 1 | Vakiosiltausliitin |      |
| 2 | IDC-siltaus        |      |
| 3 | Sulake 10,3x38     | 500V |

Sulake DO1 380V

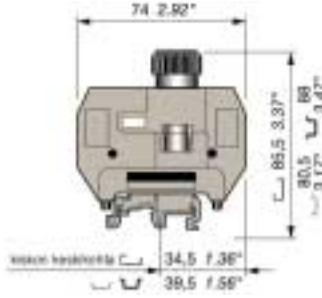
Sulake DO2 380V



R Katselualueen kohtaa "Tarvikkeet ja merkinnät"

## MB 10/24.SF...

Jaotus 24 mm (.950")



24 mm:n suljettu thermoset lohko 10,3 x 38 varten ja DO1 sulakkeita varten.



G.L. CE

Väri	Malli	Tuoten:ro
Harmaa/valk. tulppa 10,3x38 mm, 13/32x 1 <sup>1/2</sup> sulakkeita varten	<b>MB 10/24.SF</b>	<b>0116 299.20</b>
Harmaa/musta tulppa DO1 sulakkeita varten	<b>MB 10/24.SF1</b>	<b>0116 298.27</b>

### Ominaisuudet

#### Johtimen koko

	NFC	DIN	UL	CSA
Silmukka- Yksisäikeinen	0,5-16 mm <sup>2</sup>		18-8 AWG	18-6 AWG
liitin Monisäikeinen	0,5-10 mm <sup>2</sup>		18-8 AWG	18-6 AWG

#### Jännite

Nimellinen	750 Gr.C (1)	600 V	600 V
Pulssi			
Saasteaste			

#### Virta

Nimellinen	32 A	35 A	30 A
Johtimen koko			

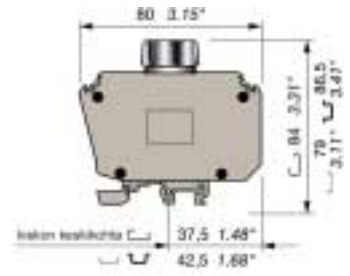
#### Johtimen koko

Nimellinen/Koko	10 mm <sup>2</sup>	8 AWG	6 AWG
Johtimen kuorintapituus	Suosittelulta ruuvitalta 6 mm .236"	Suosittelulta kiristysmomentti 1,2-1,4 Nm 10.6-12.3 lb.in	Kosketus-suojaus IP 10
	13 mm .51"		

Malli	Malli	Tuoten:ro
<b>BJS24</b> 30 A 10 napaa		<b>0167 856.21</b>
<b>AD2,5</b> 24 A		<b>0114 205.20</b>
<b>FU103</b> vakio		Hidas
0,6 A		<b>0167 086.11</b>
1 A		<b>0167 087.12</b>
2 A	<b>0167 076.26</b>	<b>0167 088.23</b>
4 A	<b>0167 077.27</b>	<b>0167 089.24</b>
6 A	<b>0167 078.00</b>	<b>0167 090.21</b>
8 A	<b>0167 079.01</b>	<b>0167 091.16</b>
10 A	<b>0167 080.27</b>	<b>0167 092.17</b>
12 A	<b>0167 081.14</b>	<b>0167 093.10</b>
16 A	<b>0167 082.15</b>	<b>0167 094.11</b>
20 A	<b>0167 083.16</b>	<b>0167 095.12</b>
25 A	<b>0167 084.17</b>	
32 A	<b>0167 085.10</b>	
<b>FUD1</b> DO1 Gauge		
2 A	<b>0167 848.01</b> vaalipunainen	<b>0167 844.25</b>
4 A	<b>0167 849.02</b> ruskea	<b>0167 845.26</b>
6 A	<b>0167 850.07</b> vihreä	<b>0167 846.27</b>
10 A	<b>0167 851.24</b> punainen	<b>0167 847.20</b>
16 A	<b>0167 852.25</b>	

## MB 25/30.SF

Jaotus 30 mm (1.180")



30 mm:n suljettu lohko DO2 sulakkeita varten.



Väri	Malli	Tuoten:ro
Harmaa/musta tulppa DO2 sulakkeita varten	<b>MB 25/30.SF</b>	<b>0116 305.26</b>

### Ominaisuudet

#### Johtimen koko

	NFC	DIN	UL	CSA
Silmukka- Yksisäikeinen	0,75-25 mm <sup>2</sup>			
liitin Monisäikeinen	0,75-25 mm <sup>2</sup>			

#### Jännite

Nimellinen	750 Gr.C (1)
Pulssi	
Saasteaste	

#### Virta

Nimellinen	63 A
Johtimen koko	

#### Johtimen koko

Nimellinen/Koko	25 mm <sup>2</sup>
Johtimen kuorintapituus	Suosittelulta ruuvitalta 8 mm .315"
	Suosittelulta kiristysmomentti 2-2,5 Nm 17.4-21.7 lb.in
	Kosketus-suojaus IP 10

Malli	Malli	Tuoten:ro
<b>BJS24</b> 30 A 10 napaa		<b>0167 856.21</b>
<b>AD2,5</b> 24 A		<b>0114 205.20</b>
<b>FUD2</b> DO2 Koko		
20 A	<b>0174 072.21</b> sininen	<b>0174 094.10</b>
25 A	<b>0174 073.22</b> keltainen	<b>0174 095.11</b>
35 A	<b>0174 074.23</b> musta	<b>0174 104.27</b>
50 A	<b>0174 075.24</b> valkoinen	<b>0174 105.20</b>
63 A	<b>0174 076.25</b>	

① Lohkon sivuilla

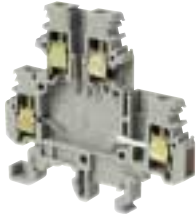
Huom: (1) Riviliittimen eristysjännite - käyttöjännite : käytetyn sulakkeen mukaan.

① Lohkon sivuilla ②



## Riviliittimetkomponenteilla Tyhjät lohkot Kaksikerroksiset lohkot silmuksaliittimin

DIN 1 - 3

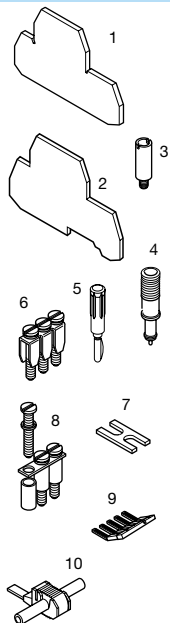


Päätypuristin paks.9,1mm	<b>BAMH</b>	<b>0114 836.00</b>
Muut päätypuristimet: Katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"		
Kisko 35 x 7,5 x 1	<b>PR30</b> reikäaihioin	<b>0173 220.05</b>
Kisko 35 x 15 x 2,3	<b>PR4</b>	<b>0168 500.12</b>
Kisko 35 x 15 x 1,5	<b>PR5</b> reikäaihioin	<b>0101 598.26</b>
Kisko 32 x 15	<b>PR1Z2</b>	<b>0163 050.04</b>
Muut kiskot: katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"		

### Huom.

Joidenkin tarvikkeiden käyttö saattaa alentaa riviliittimen nimellisiännitettä. Lisätietoja saat tarvittaessa meiltä.

### Tarvikkeet



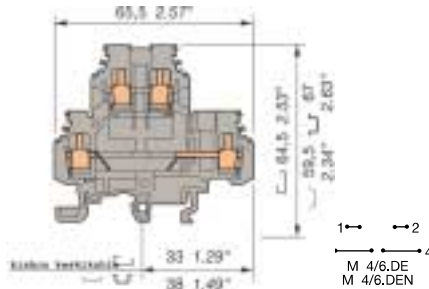
1	Päätylevy	harmaa	
		sininen	
2	Päätyerotuslevy	harmaa	
3	Koestusliitin		
4	Koestuslaite	harmaa	
5	Koestuspistoke		
6	Koottu	32 A	
	siltausliitin	32 A	
	(ilman IP 20 -suojausta)	32 A	
	Koottu	32 A	
	siltausliitin	32 A	
	(IP 20 -suojauskella)	32 A	
		32 A	
		32 A	
7	Liitin	35 A	
8	Siltausliitin ei koottuna	32 A	
	Ruuvi + holkki + aluslevy		
9	Kampatyypinen siltausliitin	35 A	
10	IDC-siltaus	24 A	



**R** Katso luettelon kohtaa "Tarvikkeet ja merkinnät"

### M 4/6.DE...

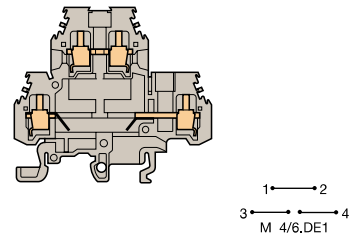
Jaotus 6 mm +0,05 (0,238")



Tyhjät lohkot komponenteille (paks. 5 mm maks.).  
Sisäiset liitännät juotoksin, ulkoiset silmuksaliittimellä.

### M 4/6.DE1

Jaotus 6 mm +0,05 (0,238")



Tyhjät lohkot komponenteille (paks. 5 mm maks.).  
Sisäiset liitännät juotoksin, ulkoiset silmuksaliittimellä.



Väri	Malli	Tuoten:ro
Ylä- ja alapiirit avattu		
Harmaa	<b>M 4/6.DE</b>	<b>0115 185.05</b>
Sininen	<b>M 4/6.DEN</b>	<b>0125 185.07</b>

Väri	Malli	Tuoten:ro
Alapiirit avattu		
Harmaa	<b>M 4/6.DE1</b>	<b>0115 177.14</b>

### Ominaisuudet

#### Johtimen koko

	NFC	DIN	UL	CSA
Silmukka- Yksisäikeinen	0,5-4 mm <sup>2</sup>	22-12 AWG	22-12 AWG	22-12 AWG
liitin Monisäikeinen	0,5-4 mm <sup>2</sup>	22-12 AWG	22-12 AWG	22-12 AWG

### Ominaisuudet

#### Johtimen koko

	NFC	DIN	UL	CSA
Silmukka- Yksisäikeinen	0,5-4 mm <sup>2</sup>	22-12 AWG	22-12 AWG	22-12 AWG
liitin Monisäikeinen	0,5-4 mm <sup>2</sup>	22-12 AWG	22-12 AWG	22-12 AWG

Jännite	500 V Gr.C	600 V	300 V
Nimellinen			
Pulssi			
Saasteaste			

Jännite	500 V Gr.C	600 V	300 V
Nimellinen			
Pulssi			
Saasteaste			

Virta	26 A	20 A	20 A
Nimellinen			

Virta	26 A	20 A	20 A
Nimellinen			

Johtimen koko	4 mm <sup>2</sup> / A4	12 AWG	12 AWG
Nimellinen/koko			

Johtimen koko	4 mm <sup>2</sup> / A4	12 AWG	12 AWG
Nimellinen/koko			

Johtimen kuorintapitus	Suosittelu ruuvitalta	Suosittelu kiristysmomentti	Suojaus
8,5 mm	4 mm	0,5-0,6 Nm	IP20
.33"	.157"	4.4-5.3 lb.in	NEMA 1

Johtimen kuorintapitus	Suosittelu ruuvitalta	Suosittelu kiristysmomentti	Suojaus
8,5 mm	4 mm	0,5-0,6 Nm	IP20
.33"	.157"	4.4-5.3 lb.in	NEMA 1

Malli	Tuoten:ro
<b>FEM6D</b>	paks. 1,0 mm <b>0118 499.23</b>
<b>FEM6D</b>	paks. 1,0 mm <b>0128 499.25</b>
<b>SCF6D</b>	paks. 1,0 mm <b>0118 495.17</b>
<b>AL2</b>	halk. 2,0 mm <b>0163 070.00</b>
<b>AL3</b>	halk. 3,0 mm <b>0163 261.00</b>
<b>DCG</b>	<b>0163 218.05</b>
<b>FC2</b> (2)	halk. 2,0 mm <b>0007 865.26</b>
<b>BJM6D</b> (1)(3)	2 nap. <b>0173 515.11</b>
<b>BJM6D</b> (1)(3)	3 nap. <b>0173 516.12</b>
<b>BJM6D</b> (1)(3)	4 nap. <b>0173 517.13</b>
<b>BJM6D</b> (1)(3)	5 nap. <b>0173 519.25</b>
<b>BJM6D</b> (1)(3)	10 nap. <b>0173 520.22</b>
<b>BJMI6D</b> (1)(3)	2 nap. <b>0179 668.20</b>
<b>BJMI6D</b> (1)(3)	3 nap. <b>0179 669.21</b>
<b>BJMI6D</b> (1)(3)	4 nap. <b>0179 670.26</b>
<b>BJMI6D</b> (1)(3)	5 nap. <b>0179 671.13</b>
<b>BJMI6D</b> (1)(3)	10 nap. <b>0179 672.14</b>
<b>EL6</b> (1)(3)	<b>0173 627.21</b>
<b>BJS61</b> (1)(3)	10 nap. <b>0168 485.27</b>
<b>EV6D</b>	<b>0168 400.16</b>
<b>PC61</b>	paks.0,5 mm 10 nap. <b>0163 311.22</b>
<b>AD2,5</b>	<b>0114 205.20</b>

Malli	Tuoten:ro
<b>FEM6D</b>	paks. 1,0 mm <b>0118 499.23</b>
<b>SCF6D</b>	paks. 1,0 mm <b>0118 495.17</b>
<b>AL2</b>	halk. 2,0 mm <b>0163 070.00</b>
<b>AL3</b>	halk. 3,0 mm <b>0163 261.00</b>
<b>DCG</b>	<b>0163 218.05</b>
<b>FC2</b> (2)	halk. 2,0 mm <b>0007 865.26</b>
<b>BJM6D</b> (1)	2 nap. <b>0173 515.11</b>
<b>BJM6D</b> (1)	3 nap. <b>0173 516.12</b>
<b>BJM6D</b> (1)	4 nap. <b>0173 517.13</b>
<b>BJM6D</b> (1)	5 nap. <b>0173 519.25</b>
<b>BJM6D</b> (1)	10 nap. <b>0173 520.22</b>
<b>BJMI6D</b> (1)	2 nap. <b>0179 668.20</b>
<b>BJMI6D</b> (1)	3 nap. <b>0179 669.21</b>
<b>BJMI6D</b> (1)	4 nap. <b>0179 670.26</b>
<b>BJMI6D</b> (1)	5 nap. <b>0179 671.13</b>
<b>BJMI6D</b> (1)	10 nap. <b>0179 672.14</b>
<b>EL6</b> (1)	<b>0173 627.21</b>
<b>BJS61</b> (1)	10 nap. <b>0168 485.27</b>
<b>EV6D</b>	<b>0168 400.16</b>
<b>PC61</b>	paks.0,5 mm 10 nap. <b>0163 311.22</b>
<b>AD2,5</b>	<b>0114 205.20</b>

① ohkon sivuilla ② ohkon yläosassa

Huom. (1) Näiden tarvikkeiden käyttö edellyttää kiinteän erottimen poistamista.

(2) AL2:lla tai DCG:llä varustettua lohkoa varten

(3) Näitä tarvikkeita voidaan käyttää ainoastaan alaliitännässä.

① ohkon sivuilla ② ohkon yläosassa

# Riviliitin komponentin pitimellä

## Neon-valon ilmaisimella

## Tyhjät lohkot

## Kaksikerroksiset silmukkaliittimet

DIN 1 - 3

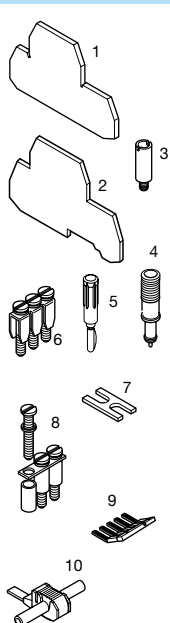


Päätypuristin paks.9,1mm	<b>BAMH</b>	<b>0114 836.00</b>
<i>Muut päätypuristimet: Katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"</i>		
Kisko  35 x 7,5 x 1	<b>PR30</b> reikäaihoiin	<b>0173 220.05</b>
Kisko  35 x 15 x 2,3	<b>PR4</b>	<b>0168 500.12</b>
Kisko  35 x 15 x 1,5	<b>PR5</b> reikäaihoiin	<b>0101 598.26</b>
Kisko  32 x 15	<b>PR1Z2</b>	<b>0163 050.04</b>
<i>Muut kiskot: katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"</i>		

### Huom.

Joidenkin tarvikkeiden käyttö saattaa alentaa riviliittimen nimellisjännitettä. Lisätietoja saat tarvittaessa meiltä.

### Tarvikkeet

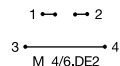
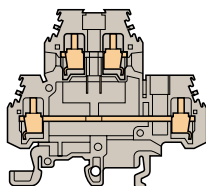


1	Päätylevy	harmaa
2	Päätyerotuslevy	harmaa
3	Koestusliitin	
4	Koestuslaite	harmaa
5	Koestuspistoke	
6	Koottu siltausliitin (ilman IP 20 -suojausta)	32 A
	Koottu siltausliitin (IP 20 -suojauskella)	32 A
7	Liitoslevy	35 A
8	Siltausliitin ei koottuna	32 A
	Ruuvi + tuki + aluslevy	
9	Kampatyypinensiltausliitin	35 A
10	IDC-siltaus	

**R** Katso luettelon kohtaa "Tarvikkeet ja merkinnät"

### M 4/6.DE2

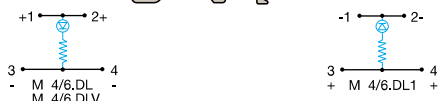
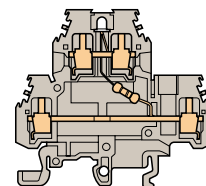
Jaotus 6 mm +0,05 (0,238")



Tyhjät lohkot komponenteille (paks. 5 mm maks.).  
Sisäiset liitännät juotoksin, ulkoiset silmukkaliittimellä.

### M 4/6.DL...

Jaotus 6 mm +0,05 (0,238")



1 liitännä 4 syötöllä kahdessa kerroksessa.  
Varustettu suojaamattomalla LED-valolla, 24 V.

Väri	Malli	P/N	Väri	Malli	P/N		
Yläpiiri avattu			+ ylemmässä piirissä				
Harmaa	<b>M 4/6.DE2</b>	<b>0115 326.11</b>	Harm.runko/pun.LED	<b>M 4/6.DL</b>	<b>0115 178.25</b>		
			Harm.runko/vihr.LED	<b>M 4/6.DLV</b>	<b>0115 522.06</b>		
			+ alemmassa piirissä				
			Harm.runko/pun.LED	<b>M 4/6.DL1</b>	<b>0115 179.26</b>		
Ominaisuudet			Ominaisuudet				
Johtimen koko			Johtimen koko				
	NFC DIN	UL	CSA		NFC DIN	UL	CSA
Silmukka- Yksisäikeinen	0,5-4 mm <sup>2</sup>		22-12 AWG	Silmukka- Yksisäikeinen	0,2-4 mm <sup>2</sup>	22-12 AWG	22-12 AWG
liitin Monisäikeinen	0,5-4 mm <sup>2</sup>		22-12 AWG	liitin Monisäikeinen	0,22-4 mm <sup>2</sup>	22-12 AWG	22-12 AWG
Jännite			Jännite				
Nimellinen	500 V Gr.C		300 V	Nimellinen	500 V Gr.C	600 V	300 V
Pulssi				Pulssi			
Saasteaste				Saasteaste			
Virta			Virta				
Nimellinen	26 A		20 A	Nimellinen	20 A	20 A	20 A
Johtimen koko			Johtimen koko				
Nimellinen/koko	4 mm <sup>2</sup> / A4		12 AWG	Nimellinen/koko	4 mm <sup>2</sup> / A4	12 AWG	12 AWG
Johtimen kuorintapitus	Suosittelu ruuvitalta	Suosittelu ristysmomentti	Suojaus	Johtimen kuorintapitus	Suosittelu ruuvitalta	Suosittelu ristysmomentti	Suojaus
8,5 mm	4 mm	0,5-0,6 Nm	IP20	8,5 mm	4 mm	0,5-0,6 Nm	IP20
.33"	.16"	4.4-5.3 lb.in	NEMA 1	.33"	.16"	4.4-5.3 lb.in	NEMA 1
Malli			Malli				
P/N			P/N				
<b>FEM6D</b>	paks. 1,0 mm	<b>0118 499.23</b>	<b>FEM6D</b>	paks. 1,0 mm	<b>0118 499.23</b>		
<b>SCF6D</b>	paks. 1,0 mm	<b>0118 495.17</b>	<b>SCF6D</b>	paks. 1,0 mm	<b>0118 495.17</b>		
<b>AL2</b>	halk. 2,0 mm	<b>0163 070.00</b>	<b>AL2</b>	halk. 2,0 mm	<b>0163 070.00</b>		
<b>AL3</b>	halk. 3,0 mm	<b>0163 261.00</b>	<b>AL3</b>	halk. 3,0 mm	<b>0163 261.00</b>		
<b>DCG</b>		<b>0163 218.05</b>	<b>DCG</b>		<b>0163 218.05</b>		
<b>FC2</b>	halk. 2,0 mm	<b>0007 865.26</b>	<b>FC2</b>	halk. 2,0 mm	<b>0007 865.26</b>		
<b>BJM6D</b> (1)(3)	2 nap.	<b>0173 515.11</b>	<b>BJM6D</b> (1)(3)	2 nap.	<b>0173 515.11</b>		
<b>BJM6D</b> (1)(3)	3 nap.	<b>0173 516.12</b>	<b>BJM6D</b> (1)(3)	3 nap.	<b>0173 516.12</b>		
<b>BJM6D</b> (1)(3)	4 nap.	<b>0173 517.13</b>	<b>BJM6D</b> (1)(3)	4 nap.	<b>0173 517.13</b>		
<b>BJM6D</b> (1)(3)	5 nap.	<b>0173 519.25</b>	<b>BJM6D</b> (1)(3)	5 nap.	<b>0173 519.25</b>		
<b>BJM6D</b> (1)(3)	10 nap.	<b>0173 520.22</b>	<b>BJM6D</b> (1)(3)	10 nap.	<b>0173 520.22</b>		
<b>BJMI6D</b> (1)(3)	2 nap.	<b>0179 668.20</b>	<b>BJMI6D</b> (1)(3)	2 nap.	<b>0179 668.20</b>		
<b>BJMI6D</b> (1)(3)	3 nap.	<b>0179 669.21</b>	<b>BJMI6D</b> (1)(3)	3 nap.	<b>0179 669.21</b>		
<b>BJMI6D</b> (1)(3)	4 nap.	<b>0179 670.26</b>	<b>BJMI6D</b> (1)(3)	4 nap.	<b>0179 670.26</b>		
<b>BJMI6D</b> (1)(3)	5 nap.	<b>0179 671.13</b>	<b>BJMI6D</b> (1)(3)	5 nap.	<b>0179 671.13</b>		
<b>BJMI6D</b> (1)(3)	10 nap.	<b>0179 672.14</b>	<b>BJMI6D</b> (1)(3)	10 nap.	<b>0179 672.14</b>		
<b>EL6</b> (1)(3)		<b>0173 627.21</b>	<b>EL6</b> (1)(3)		<b>0173 627.21</b>		
<b>BJS61</b> (1)(3)	10 nap.	<b>0168 485.27</b>	<b>BJS61</b> (1)(3)	10 nap.	<b>0168 485.27</b>		
<b>EV6D</b>		<b>0168 400.16</b>	<b>EV6D</b>		<b>0168 400.16</b>		
<b>PC61</b>	paks. 0,5 mm 10 nap.	<b>0163 311.22</b>	<b>PC61</b>	paks. 0,5 mm 10 nap.	<b>0163 311.22</b>		
<b>AD2,5</b>		<b>0114 205.20</b>	<b>AD2,5</b>		<b>0114 205.20</b>		

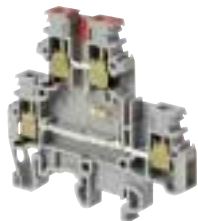
① Lohkon sivuilla ② Lohkon yläosassa

Huom. (1) Näiden tarvikkeiden käyttö edellyttää kiinteän erottimen poistamista.  
(2) AL2:lla tai DCG:llä varustettua lohkoa varten  
(3) Nämä tarvikkeet voidaan kiinnittää ainoastaan alempaan kerrokseen.

① Lohkon sivuilla ② Lohkon yläosassa

# Riviliitin komponentin pitimellä Neon-valon ilmaisimella Kaksikerroksiset silmukkaliittimet

DIN 1 - 3

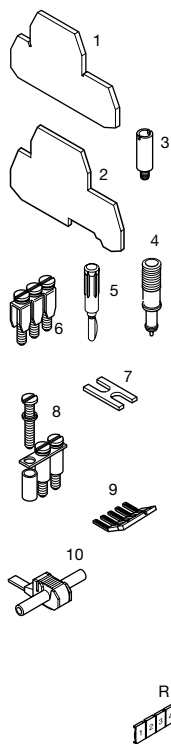


Päätypuristin paks.9,1mm **BAMH** 0114 836.00  
 Muut päätypuristimet: katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"  
 Kisko 35 x 7,5 x 1 **PR30** reikäaihoiin **0173 220.05**  
 Kisko 35 x 15 x 2,3 **PR4** **0168 500.12**  
 Kisko 35 x 15 x 1,5 **PR5** reikäaihoiin **0101 598.26**  
 Kisko 32 x 15 **PR1Z2** **0163 050.04**  
 Muut kiskot: katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"

## Huom.

Joidenkin tarvikkeiden käyttö saattaa alentaa riviliittimen nimellisjännitettä. Lisätietoja saat tarvittaessa meiltä.

## Tarvikkeet

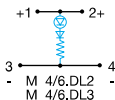
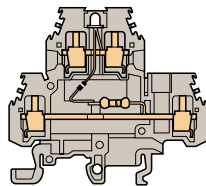


1	Päätylevy	harmaa
2	Päätyerotuslevy	harmaa
3	Koestusliitin	
4	Koestuslaite	harmaa
5	Koestuspistoke	
6	Koottu siltausliitin (ilman IP20-suojausta)	32A
	Koottu siltausliitin (IP20-suojauksella)	32A
	Koottu siltausliitin (IP20-suojauksella)	32A
	Koottu siltausliitin (IP20-suojauksella)	32A
	Koottu siltausliitin (IP20-suojauksella)	32A
7	Liitoslevy	35A
8	Siltausliitin ei koottuna	32A
	Ruuvi + holkki + aluslevy	
9	Kampatyypinensiltausliitin	35 A
10	IDC-siltaus	

R Katso luettelon kohtaa "Tarvikkeet ja merkinnät"

## M 4/6.DL...

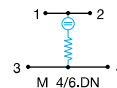
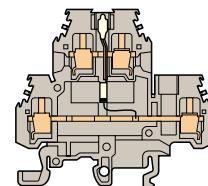
Jaotus 6 mm +0,05 (0,238")



1 liitäntä 4 syötöllä kahdessa kerroksessa. Varustettu suojaetulla LED-valolla.

## M 4/6.DN...

Jaotus 6 mm +0,05 (0,238")



1 liitäntä 4 syötöllä kahdessa kerroksessa. Varustettu neon-valolla.



Väri	Malli	P/N
Harmaa 12V=24V	<b>M 4/6.DL2</b>	<b>0115 180.14</b>
Harmaa 24V=48V	<b>M 4/6.DL3</b>	<b>0115 181.01</b>
Harmaa 24V=48V	<b>M 4/6.DL4</b>	<b>0115 392.14</b>

Väri	Malli	P/N
110 V~ 127 V=	<b>M 4/6.DN</b>	<b>0115 182.02</b>
230 V~	<b>M 4/6.DN1</b>	<b>0115 183.03</b>

## Ominaisuudet

### Johtimen koko

	NFC	DIN	UL	CSA
Silmukka- Yksisäikeinen liitin	0,2-4 mm <sup>2</sup>	22-12 AWG	22-12 AWG	22-12 AWG
Monisäikeinen liitin	0,22-4 mm <sup>2</sup>	22-12 AWG	22-12 AWG	22-12 AWG

## Ominaisuudet

### Johtimen koko

	NFC	DIN	UL	CSA
Silmukka- Yksisäikeinen liitin	0,2-4 mm <sup>2</sup>	22-12 AWG	22-12 AWG	18-12 AWG
Monisäikeinen liitin	0,22-4 mm <sup>2</sup>	22-12 AWG	22-12 AWG	18-12 AWG

Jännite	NFC	DIN	UL	CSA
Nimellinen	500 V Gr.C	600 V	300 V	300 V
Pulssi				
Saasteaste				

Jännite	NFC	DIN	UL	CSA
Nimellinen	500 V Gr.C	600 V	150 V	150 V
Pulssi				
Saasteaste				

Virta	NFC	DIN	UL	CSA
Nimellinen	20 A	20 A	20 A	20 A

Virta	NFC	DIN	UL	CSA
Nimellinen	20 A	20 A	25 A	25 A

Malli	Paksuus	P/N
<b>FEM6D</b>	paks. 1,0 mm	<b>0118 499.23</b>
<b>SCF6D</b>	paks. 1,0 mm	<b>0118 495.17</b>
<b>AL2</b>	halk. 2,0 mm	<b>0163 070.00</b>
<b>AL3</b>	halk. 3,0 mm	<b>0163 261.00</b>
<b>DCG</b>		<b>0163 218.05</b>
<b>FC2</b>	halk. 2,0 mm	<b>0007 865.26</b>
<b>BJM6D</b> (1)(3)	2 nap.	<b>0173 515.11</b>
<b>BJM6D</b> (1)(3)	3 nap.	<b>0173 516.12</b>
<b>BJM6D</b> (1)(3)	4 nap.	<b>0173 517.13</b>
<b>BJM6D</b> (1)(3)	5 nap.	<b>0173 519.25</b>
<b>BJM6D</b> (1)(3)	10 nap.	<b>0173 520.22</b>
<b>BJMI6D</b> (1)(3)	2 nap.	<b>0179 668.20</b>
<b>BJMI6D</b> (1)(3)	3 nap.	<b>0179 669.21</b>
<b>BJMI6D</b> (1)(3)	4 nap.	<b>0179 670.26</b>
<b>BJMI6D</b> (1)(3)	5 nap.	<b>0179 671.13</b>
<b>BJMI6D</b> (1)(3)	10 nap.	<b>0179 672.14</b>
<b>EL6</b> (1)(3)		<b>0173 627.21</b>
<b>BJS61</b> (1)(3)	10 nap.	<b>0168 485.27</b>
<b>EV6D</b>		<b>0168 400.16</b>
<b>PC61</b>	paks. 0,5 mm 10 nap.	<b>0163 311.22</b>
<b>AD2,5</b>		<b>0114 205.20</b>

Malli	Paksuus	P/N
<b>FEM6D</b>	paks. 1,0 mm	<b>0118 499.23</b>
<b>SCF6D</b>	paks. 1,0 mm	<b>0118 495.17</b>
<b>AL2</b>	halk. 2,0 mm	<b>0163 070.00</b>
<b>AL3</b>	halk. 3,0 mm	<b>0163 261.00</b>
<b>DCG</b>		<b>0163 218.05</b>
<b>FC2</b>	halk. 2,0 mm	<b>0007 865.26</b>
<b>BJM6D</b> (1)(3)	2 nap.	<b>0173 515.11</b>
<b>BJM6D</b> (1)(3)	3 nap.	<b>0173 516.12</b>
<b>BJM6D</b> (1)(3)	4 nap.	<b>0173 517.13</b>
<b>BJM6D</b> (1)(3)	5 nap.	<b>0173 519.25</b>
<b>BJM6D</b> (1)(3)	10 nap.	<b>0173 520.22</b>
<b>BJMI6D</b> (1)(3)	2 nap.	<b>0179 668.20</b>
<b>BJMI6D</b> (1)(3)	3 nap.	<b>0179 669.21</b>
<b>BJMI6D</b> (1)(3)	4 nap.	<b>0179 670.26</b>
<b>BJMI6D</b> (1)(3)	5 nap.	<b>0179 671.13</b>
<b>BJMI6D</b> (1)(3)	10 nap.	<b>0179 672.14</b>
<b>EL6</b> (1)(3)		<b>0173 627.21</b>
<b>BJS61</b> (1)(3)	10 nap.	<b>0168 485.27</b>
<b>EV6D</b>		<b>0168 400.16</b>
<b>PC61</b>	paks. 0,5 mm 10 nap.	<b>0163 311.22</b>
<b>AD2,5</b>		<b>0114 205.20</b>

① Lohkon sivuilla ② Lohkon yläosassa

① Lohkon sivuilla ② Lohkon yläosassa

Huom. (1) Näiden tarvikkeiden käyttö edellyttää kiinteän erottimen poistamista.  
 (2) AL2:lla tai DCG:llä varustettua lohkoa varten  
 (3) Nämä tarvikkeet voidaan kiinnittää ainoastaan alempaan kerrokseen.

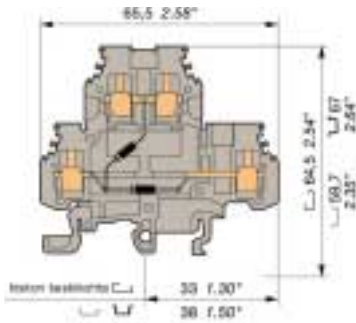
# Komponenteilla varustetut riviliittimet diodilla kaksikerroksiset silmukkaliittimin

DIN 1 - 3

## M 4/6.DE1.D

## M 4/6.DE2.D

Jaotus 6 mm (236")

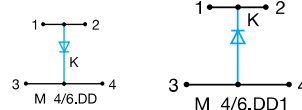
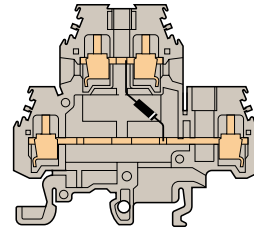


Lohko varustettuna kahdella 1N4007 diodilla, negatiivinen yhteinen (1000 V huippu - 250 V käyttö - 1A).

## M 4/6.DD

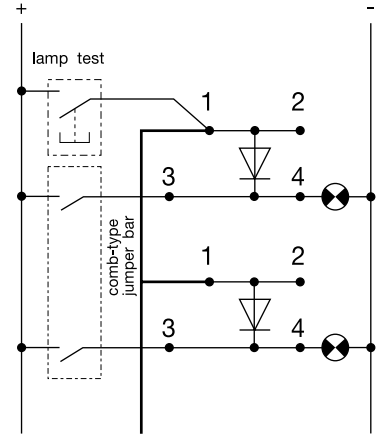
## M 4/6.DD1

Jaotus 6 mm (236")



Lohko varustettuna yhdellä 1N4007 diodilla, kahdella liitännällä anodijakatodiakohti (1000 V huippu - 250 V käyttö - 1A)

Typical lamp test application



<b>BAMH</b>	paks. 9,1 mm	<b>0114836.00</b>
Muut päätyypurit: katso kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"		
<b>PR30</b>	35 x 7,5 x 1	<b>0173220.05</b>
<b>PR4</b>	35 x 15 x 2,3	<b>0168500.12</b>
<b>PR5</b>	35 x 15 x 1,5	<b>0101598.26</b>
<b>PR122</b>	32 x 15 x 1,5	<b>0163050.04</b>
Muut kiskot ja tarvikkeet katso kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"		

<b>Malli</b>	<b>Tuoten:ro</b>
Hamaarunko	
Yksi negatiivinen lähtö	
<b>M 4/6.DE1.D</b>	<b>0115 371.26</b>
Hamaarunko	
Kaksi negatiivista lähtöä	
<b>M 4/6.DE2.D</b>	<b>0115 327.12</b>

<b>Malli</b>	<b>Tuoten:ro</b>
Hamaarunko	
• Estodiodin katodi (K), joka on liitetty alempaan piiriin	
<b>M 4/6.DD</b>	<b>0115 168.23</b>
• Estodiodin katodi (K), joka on liitetty ylempään piiriin	
<b>M 4/6.DD1</b>	<b>0115 184.04</b>

### Ominaisuudet

Johtimenkoko	Silmukka- liitin	Yksisäikeinen Monisäikeinen	NFC DIN UL CSA				
			0,5-4 mm <sup>2</sup>	0,5-4 mm <sup>2</sup>	22-12 AWG	18-12 AWG	
Nimellisjännite			500 V Gr.C		500 V Gr.C	600 V	150 V
Nimellisvirta			20 A		20 A	25 A	25 A
Johtimen nimelliskoko			4 mm <sup>2</sup>		4 mm <sup>2</sup>	12 AWG	12 AWG

### Muut ominaisuudet

Johtimen kuorintapitus	Suosittelruuvitalta	Suosittelkir.momentti	Kosketus-suojaus	Johtimen kuorintapitus	Suosittelruuvitalta	Suosittelkir.momentti	Kosketus-suojaus
8,5 mm .33"	4 mm .157"	0,5-0,6 Nm 4,4-5,3 lb.in	IP20 NEMA 1	8,5 mm .33"	4 mm .157"	0,5 - 0,6 Nm 4,4 - 5,3 lb.in	IP 20 NEMA 1

### Tarvikkeet

	Malli	Tuotenro	Malli	Tuotenro
1 Päätylevy	harmaa FEM6D	paks. 1 mm 0118 499.23	FEM6D	paks. 1 mm 0118 499.23
2 Päätyerotuslevy	harmaa SCF6D	paks. 1 mm 0118 495.17	SCF6D	paks. 1 mm 0118 495.17
3 Koestusliitin	AL2 (1) halk.	2 mm 0163 070.00	AL2 (1)	halk. 2 mm 0163 070.00
	AL3 (1) halk.	3 mm 0163 261.00	AL3 (1)	halk. 3 mm 0163 261.00
4 Koestuslaite	harmaa DCG	0163 218.05	DCG	0163 218.05
5 Koestuspistoke	FC2 (3) halk..	2 mm 0007 865.26	FC2 (3)	halk. 2 mm 0007 865.26
6 Koottu siltausliitin (ilman IP20 suojausta)	32A BJM6D (1) (2)	2 napaa 0173 515.11	BJM6D (1) (2)	2 napaa 0173 515.11
	32A BJM6D (1) (2)	3 napaa 0173 516.12	BJM6D (1) (2)	3 napaa 0173 516.12
	32A BJM6D (1) (2)	4 napaa 0173 517.13	BJM6D (1) (2)	4 napaa 0173 517.13
	32A BJM6D (1) (2)	5 napaa 0173 519.25	BJM6D (1) (2)	5 napaa 0173 519.25
	32A BJM6D (1) (2)	10 napaa 0173 520.22	BJM6D (1) (2)	10 napaa 0173 520.22
7 Koottu siltausliitin (IP20 suojauksella)	32A BJMI6D (1) (2)	2 napaa 0179 668.20	BJMI6D (1) (2)	2 napaa 0179 668.20
	32A BJMI6D (1) (2)	3 napaa 0179 669.21	BJMI6D (1) (2)	3 napaa 0179 669.21
	32A BJMI6D (1) (2)	4 napaa 0179 670.26	BJMI6D (1) (2)	4 napaa 0179 670.26
	32A BJMI6D (1) (2)	5 napaa 0179 671.13	BJMI6D (1) (2)	5 napaa 0179 671.13
	32A BJMI6D (1) (2)	10 napaa 0179 672.14	BJMI6D (1) (2)	10 napaa 0179 672.14
8 Yhdistäjälevy 35A	EL6 (1) (2)	0173 627.21	EL6 (1) (2)	0173 627.21
9 Siltausliitin, eikoottu hylysi+ruuvi+aluslevy	32A BJS61 (1) (2)	10 napaa 0168 485.27	BJS61 (1) (2)	10 napaa 0168 485.27
	EV6D	0168 400.16	EV6D	0168 400.16
10 Nivelletty siltausliitin	35A BJP61 (1)	0167 225.20	BJP61 (1)	0167 225.20
11 Kampatyypin siltausliitin	35A PC61	0163 311.22	PC61	0163 311.22
12 IDC-siltaus	AD2,5	0114 205.20	AD2,5	0114 205.20

R Katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"

Huom: (1) Näitä tarvikkeita voidaan kiinnittää vain alempaan kerrokseen.  
(2) Näiden tarvikkeiden käyttö edellyttää kiinteän erottimen poistamista.  
(3) Lohkolle varustettuna AL2 :lla tai DCG:llä.

# Komponenteilla varustetut riviliittimet varistoreilla Sarja 7000 silmuksaliittimin

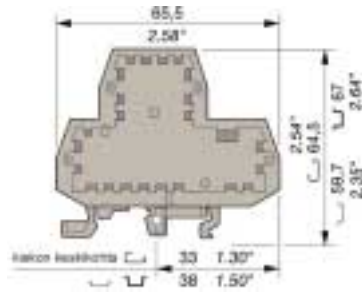
DIN 1 - 3



<b>BAWH</b>	paks. 9,1 mm	<b>0114836.00</b>
<i>Muut päätytyypit: katso "Tarvikkeetjamerkinnot"</i>		
<b>PR30</b>	35 x 7,5 x 1	<b>0173220.05</b>
<b>PR4</b>	35 x 15 x 2,3	<b>0168500.12</b>
<b>PR5</b>	35 x 15 x 1,5	<b>0101598.26</b>
<b>PR122</b>	32 x 15 x 1,5	<b>0163050.04</b>
<i>Muut kiskot ja tarvikkeet katso: "Tarvikkeetjamerkinnot"</i>		

## M 4/9.PV.../... 5 - 130 V DC

Jaotus 9mm (.354")



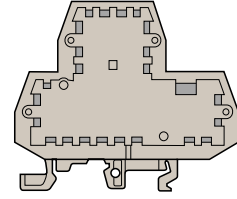
M 4/9 lohko varustettuna 3 mm:n päätylevyllä ja kaksisuuntaisella metallioksidijäljänniterajoittimella kahden kerroksen välillä.



Malli	Tuoten:o	Tuoten:o
Hamaarunko		
<b>M 4/9.PV 5/4</b>	5 V DC	<b>0007 004.23</b>
<b>M 4/9.PV 12/8</b>	12 V DC	<b>0007 005.24</b>
<b>M 4/9.PV 15/12</b>	15 V DC	<b>0007 006.25</b>
<b>M 4/9.PV 24/15</b>	24 V DC	<b>0007 007.26</b>
<b>M 4/9.PV 48/35</b>	48 V DC	<b>0007 009.00</b>
<b>M 4/9.PV 60/48</b>	60 V DC	<b>0007 010.24</b>
<b>M 4/9.PV 130/60</b>	110-130 V DC	<b>0007 011.11</b>

## M 4/9.PV.../... 12 - 240 V AC

Jaotus 9mm (.354")



M 4/9 lohko varustettuna 3 mm:n päätylevyllä ja kaksisuuntaisella metallioksidijäljänniterajoittimella kahden kerroksen välillä.



Malli	Tuoten:o	Tuoten:o
Hamaarunko		
<b>M 4/9.PV 15/12</b>	12 V AC	<b>0007 006.25</b>
<b>M 4/9.PV 24/15</b>	15 V AC	<b>0007 007.26</b>
<b>M 4/9.PV 35/24</b>	24 V AC	<b>0007 008.07</b>
<b>M 4/9.PV 60/48</b>	48 V AC	<b>0007 010.24</b>
<b>M 4/9.PV 130/60</b>	60 V AC	<b>0007 011.11</b>
<b>M 4/9.PV 165/110</b>	110 V AC	<b>0007 012.12</b>
<b>M 4/9.PV 270/130</b>	130 V AC	<b>0007 013.13</b>
<b>M 4/9.PV 508/240</b>	220-240 V AC	<b>0007 014.14</b>

## Komponentit Ominaisuudet

Tyypit	Suurin käyttöjännite		Suurinsyöksyvirta 8/20 µs virta-aalto (A)	Varistorijännite virralla 1 mA DC koestusvirta		Huippu lukkojännite 8/20 µs aallolla		Kapasitanssi (pF)
	DC (V)	AC (V)		mini. (V)	maxi. (V)	Vc (V)	Ip (A)	
M 4/9.PV 5/4	5,5	4,2	250	6	11	20	5	12000
M 4/9.PV 12/8	14	10	500	14,4	21,6	39	5	6000
M 4/9.PV 15/12	22	17	500	23	31,1	53	5	4000
M 4/9.PV 24/15	26	20	500	29,5	36,5	64	5	3500
M 4/9.PV 35/24	38	30	500	42	52	89	5	2500
M 4/9.PV 48/35	56	40	500	61	75	123	5	1800
M 4/9.PV 60/48	81	60	2500	90	110	165	25	900
M 4/9.PV 130/60	153	115	2500	162	198	300	25	550
M 4/9.PV 165/110	180	140	2500	198	242	360	25	480
M 4/9.PV 270/130	300	230	2500	324	396	595	25	300
M 4/9.PV 508/240	560	420	2500	610	748	1120	25	220

Huom: Tasausvirran keskimääräinen häviö ei saa ylittää 0,4 W.

Ominaisuudet		NFC	DIN	UL	CSA	NFC	DIN	UL	CSA
Johtimen koko	Silmukka- -liitin	Yksisäikeinen Monisäikeinen	0,5-4 mm <sup>2</sup>			0,5-4 mm <sup>2</sup>			
			0,5-4 mm <sup>2</sup>			0,5-4 mm <sup>2</sup>			

Nimellisjännite	V	~ =							
-----------------	---	--------	--	--	--	--	--	--	--

Nimellisvirta	A	26				26			
---------------	---	----	--	--	--	----	--	--	--

Muut ominaisuudet		Johtimen kuorintapituus	Suosittel ruuvitalta	Suosittel kiristysmomentti	Kosketus- suojaus	Johtimen kuorintapituus	Suosittel ruuvitalta	Suosittel kiristysmomentti	Kosketus- suojaus
		8,5 mm .33"	4 mm	0,4-0,6 Nm 3.5-5.3 lb.in	IP 20 NEMA 1	8,5 mm .33"	4 mm	0,4-0,6 Nm 3.5-5.3 lb.in	IP 20 NEMA 1

Tarvikkeet		Malli	Tuoten:o	Malli	Tuoten:o
1	Koestusliitin	AL2 (1) AL3 (1) DCG	halk. 2 mm halk. 3 mm harmaa <b>0163 070.00</b> <b>0163 261.00</b> <b>0163 218.05</b>	AL2 (1) AL3 (1) DCG	halk. 2 mm halk. 3 mm harmaa <b>0163 070.00</b> <b>0163 261.00</b> <b>0163 218.05</b>
2	Koestuslaite	FC2	halk. 2 mm <b>0007 865.26</b>	FC2	halk. 2 mm <b>0007 865.26</b>
3	Koestuspistoke	BJS9 (1)(2) BJS9 (1)(2)	8 napaa 16 napaa <b>0177 583.12</b> <b>0177 584.13</b>	BJS9 (1)(2) BJS9 (1)(2)	8 napaa 16 napaa <b>0177 583.12</b> <b>0177 584.13</b>
4	Siltausliitin, aikootuna	EV6D (1)(2)	<b>0168 400.16</b>	EV6D (1)(2)	<b>0168 400.16</b>
5	Siltausliittimenali-asennelma (ruuvi+aluslevy+hylsy)				
6	IDC-siltaus	AD2,5	<b>0114 205.20</b>	AD2,5	<b>0114 205.20</b>

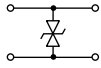
R Katso "Tarvikkeetjamerkinnot"

Huom: (1) Näitä tarvikkeita voidaan käyttää ainoastaan alemmalla liittimellä.  
(2) Näiden tarvikkeiden käyttö edellyttää kiinteän erottimen poistamista.

# Komponenteilla varustetut riviliittimet transzorbilla Sarja 7000 silmutkalittimin

DIN 1 - 3

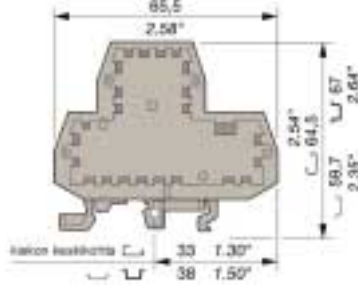
Automaattiluetelostalöydät parhaan valikoiman.



<b>BAMH</b>	paks. 9,1 mm	<b>0114836.00</b>
<i>Muut päätypurist. katso "Tarvikkeetjamerkinnot"</i>		
<b>PR30</b>	35 x 7,5 x 1	<b>0173220.05</b>
<b>FR4</b>	35 x 15 x 2,3	<b>0168500.12</b>
<b>FR5</b>	35 x 15 x 1,5	<b>0101598.26</b>
<b>PR1Z2</b>	32 x 15 x 1,5	<b>0163050.04</b>
<i>Muuttkiskot ja tarvikkeet katso: "Tarvikkeetjamerkinnot"</i>		

## M 4/9.PZ.../... 5 - 130 VDC

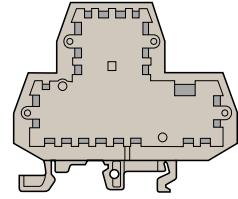
Jaotus 9 mm (.354")



M4/9 lohko varustettuna 3 mm:n päätylevyllä ja kaksisuuntaisella silikoni ylijänniterajoittimella kahden kerroksen välillä.

## M 4/9.PZ.../... 12 to 240 V AC

Jaotus 9 mm (.354")



M4/9 lohko varustettuna 3 mm:n päätylevyllä ja kaksisuuntaisella silikoni ylijänniterajoittimella kahden kerroksen välillä.

Malli	Tuoten:ro	Virta	CE
Hamaarunko			
<b>M 4/9.PZ 5/3</b>		5 V DC	<b>0007 015.15</b>
<b>M 4/9.PZ 12/8</b>		12 V DC	<b>0007 016.16</b>
<b>M 4/9.PZ 15/12</b>		15 V DC	<b>0007 017.17</b>
<b>M 4/9.PZ 24/15</b>		24 V DC	<b>0007 018.20</b>
<b>M 4/9.PZ 48/36</b>		48 V DC	<b>0007 020.26</b>
<b>M 4/9.PZ 60/48</b>		60 V DC	<b>0007 021.13</b>
<b>M 4/9.PZ 130/60</b>		110-130 V DC	<b>0007 022.14</b>

Malli	Tuoten:ro	Virta	CE
Hamaarunko			
<b>M 4/9.PZ 15/12</b>		12 V AC	<b>0007 017.17</b>
<b>M 4/9.PZ 24/15</b>		15 V AC	<b>0007 018.20</b>
<b>M 4/9.PZ 35/24</b>		24 V AC	<b>0007 019.21</b>
<b>M 4/9.PZ 60/48</b>		48 V AC	<b>0007 021.13</b>
<b>M 4/9.PZ 130/60</b>		60 V AC	<b>0007 022.14</b>
<b>M 4/9.PZ 187/130</b>		110-130 V AC	<b>0007 023.15</b>
<b>M 4/9.PZ 348/240</b>		220-240 V AC	<b>0007 024.16</b>

## Komponentit Ominaisuudet

Tyypit	Nimellisjännite to±20%		Läpilyöntijännite (V)		Suurin syöksyvirta lukkojännite				Vuotovirta FM (µA)	Stand-off jännite VFM (V)	Kapasitanssi (pF)
	DC(V)	AC(V)	min.	max.	10/1000µs		8/20µs				
M4/9.PZ 5/3	5	3	6.45	7.48	10.5	143	13.4	1343	1000	5.8	22000
M4/9.PZ 12/8	12	8	15.2	17.6	22.5	67	28.9	623	5	13.6	7000
M4/9.PZ 15/12	15	12	20.9	24.2	30.6	49	39.3	458	5	18.8	5100
M4/9.PZ 24/15	24	15	31.4	36.3	45.7	33	59	305	5	28.2	3250
M4/9.PZ 35/24	35	24	44.7	51.7	64.8	23.2	84	214	5	40.2	2200
M4/9.PZ 48/36	48	36	64.6	74.8	92	16.3	121	148	5	58.1	1500
M4/9.PZ 60/48	60	48	86.5	100	125	12	162	111	5	77.8	1100
M4/9.PZ 130/60	130	60	161	187	234	6.4	301	60	5	145	600
M4/9.PZ 187/130	187	130	237	275	344	5	442	47	5	213	410
M4/9.PZ 348/240	348	240	418	484	603	3.5	776	33	5	376	240

Huom: Edellytys 1,5 kW per 10/1000 µs ja 18 kW per 8/20 µs.

Ominaisuudet		NFC	DIN	UL	CSA	NFC	DIN	UL	CSA
Johtimen koko	Silmukka- Yksisäikeinen	0,5-4 mm <sup>2</sup>				0,5-4 mm <sup>2</sup>			
	-liitin Monisäikeinen	0,5-4 mm <sup>2</sup>				0,5-4 mm <sup>2</sup>			

Nimellisjännite	V	~	=

Nimellisvirta	A	26

Muuttarvikkeet		Johtimen kuorintapitus	Suositteluruvitalta	Suosittelukiristysmomentti	Kosketus-suojaus	Johtimen kuorintapitus	Suositteluruvitalta	Suosittelukiristysmomentti	Kosketus-suojaus
		8,5 mm .33"	4 mm	0,4-0,6 Nm 3.5-5.3 lb.in	IP 20 NEMA 1	8,5 mm .33"	4 mm	0,4-0,6 Nm 3.5-5.3 lb.in	IP 20 NEMA 1

Tarvikkeet		Malli	Tuoten:ro	Malli	Tuoten:ro
1	Koestusliitin	AL2 (1)	0163 070.00	AL2 (1)	0163 070.00
		AL3 (1)	0163 261.00	AL3 (1)	0163 261.00
2	Koestuslaite	DCG	0163 218.05	DCG	0163 218.05
3	Koestuspistoke	FC2	0007 865.26	FC2	0007 865.26
4	Siltauiliitin, eikoottu	BJS9 (1)(2)	0177 583.12	BJS9 (1)(2)	0177 583.12
		BJS9 (1)(2)	0177 584.13	BJS9 (1)(2)	0177 584.13
5	Siltauiliitimenali-asennelma (ruuvi+aluslevy+hylsy)	EV6D (1)(2)	0168 400.16	EV6D (1)(2)	0168 400.16
6	IDC-siltau	AD2,5	0114 205.20	AD2,5	0114 205.20

R Katso "Tarvikkeetjamerkinnot"

Huom: (1) Näitä tarvikkeita voidaan käyttää vain alemmalla kerroksella.  
(2) Näiden tarvikkeiden käyttö edellyttää kiinteän erottimen poistamista.

**Komponenteillavarustetut  
riviliittimet  
kaasunpurkaajalla  
Sarja 7000  
siltausliittimin**

☐ ☐ DIN 1-3

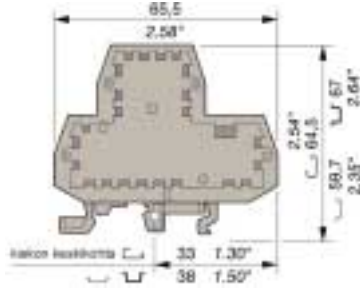
Automaattiluettelostalöydät parhaan valikoiman.



<b>BAMH</b>	th. 9,1 mm	<b>0114836.00</b>
<i>Muut päätytyypit: katso "Tarvikkeet ja merkinnät"</i>		
<b>PR30</b>	☐ 35 x 7,5 x 1	<b>0173220.05</b>
<b>PR4</b>	☐ 35 x 15 x 2,3	<b>0168500.12</b>
<b>PR5</b>	☐ 35 x 15 x 1,5	<b>0101598.26</b>
<b>PR1Z2</b>	☐ 32 x 15 x 1,5	<b>0163050.04</b>
<i>Muut kiskot ja tarvikkeet katso: "Tarvikkeet ja merkinnät"</i>		

## M 4/9.PE.90

Jaotus 9 mm (.354")



M 4/9 lohko varustettuna 3 mm:n levyllä ja kaasupurkaimella kahden kerroksen välillä.



<b>Malli</b>	<b>Tuoten:ro</b>
Hamaarunko	
<b>M 4/9.PE.90</b>	<b>0007 028.22</b>

### Komponetit

### Ominaisuudet

Staatinninen esijännite	minimi nimellinen maksimi	75 V 90 V 105 V
Dynaaminen esijännite (1 kV / μs)		730 V
Maksimi käyttöjännite	DC AC	70 V 50 V
Purkaussyöksyvirta (8 / 20 μs aalto)		5 kA
AC purkausvirta		5 A (1s, 50 Hz)
Kapasiteetti pF		≈ 1
Jäännösjännite vakaalla valokaarella		10 V
Jännitepurkauksella		75 V

### Ominaisuudet

NFC DIN UL CSA

Johtimen koko	Silmukka- liitin	Yksisäikeinen Monisäikeinen	NFC	DIN	UL	CSA
			0,5-4 mm <sup>2</sup>			
			0,5-4 mm <sup>2</sup>			

Nimellisjännite	V	~ =				
-----------------	---	--------	--	--	--	--

Nimellisvirta	A		26			
---------------	---	--	----	--	--	--

Johtimen nimellikoko			4 mm <sup>2</sup>			
----------------------	--	--	-------------------	--	--	--

### Muut ominaisuudet

Johtimen kuorintapituus	Suosittel ruuvitalta	Suosittel kristysmomentti	Kosketus- suojaus
8,5 mm .33"	4 mm	0,4-0,6 Nm 3,5-5,3 lb.in	IP 20 NEMA 1

### Tarvikkeet

	Malli	Tuoten:ro
1 Koestusliitin	AL2 (1) AL3 (1)	halk. 2 mm halk. 3 mm <b>0163 070.00</b> <b>0163 261.00</b>
2 Koestuslaite	DCG	harmaa <b>0163 218.05</b>
3 Koestuspistoke	FC2	halk. 2 mm <b>0007 865.26</b>
4 Siltausliitin, ei koottuna	BJS9 (1)(2) BJS9 (1)(2)	8 napaa 16 napaa <b>0177 583.12</b> <b>0177 584.13</b>
5 Siltausliittimen ali-asennelma (ruuvi + aluslevy + hylsy)	EV6D (1)(2)	<b>0168 400.16</b>
6 IDC-siltaus	AD2,5	<b>0114 205.20</b>

**R** Katso "Automaattiluettelo"  
merkintätapa

Huom: (1) Näitä tarvikkeita käytetään vain alemmalla liittimellä.  
(2) Näiden tarvikkeiden käyttö edellyttää kiinteän erottimen poistamista.

## Lämpöparin riviliittimet

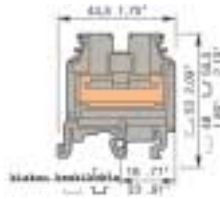
### Silmukkaliitin



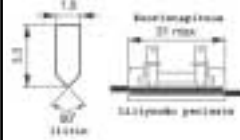
Päätypurist.	35x9,1mm	BADL V0	0199 408.02
Päätypuristin	35x9,1mm	BAM	0103 002.26
Muut päätypuristimet:	katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"		
Kisko	35 x 7,5 x 1	PR30 reikäaihoiin	0173 220.05
Kisko	35 x 15 x 2,3	PR4	0168 500.12
Kisko	35 x 15 x 1,5	PR5 reikäaihoiin	0101 598.26
Kisko	32 x 15	PR1Z2	0163 050.04
Muut kiskot:	katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"		

## MTC 6

Jaotus 6 mm (0,236")

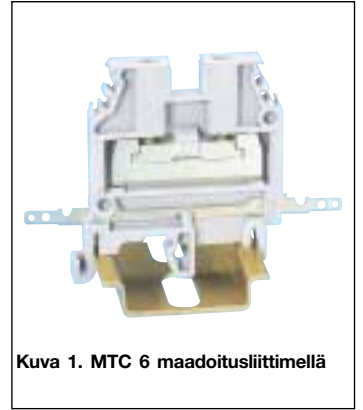


6mm lohko lämpöparin johtimille.



## Lämpöparin riviliittimet

MTC 6 lämpöparin riviliittimessä on liitäntä, johon voi kytkeä lämpöparin johtimen signaalin eheyden kärsimättä. Liitännän suunnittelu takaa positiivisen johtimen jatkuvuuden ja mahdollistaa yhden riviliittimen valinnan ja inventoinnin kaikille lämpöparimateriaaleille.



Kuva 1. MTC 6 maadoitusliittimellä

Lämpöparin periaate perustuu siihen, miten eri metallit reagoivat lämpötilaan. Kun lämpöparin johtimet päättyvät tai liitetään, "metallien tasapaino" on säilytettävä. Toisen aineen (esimerkiksi kuparin) lisääminen heikentää signaalin voimakkuutta ja eheyttä.

Käytettäessä pitkiä tai keskipitkiä lämpöparin johdinten pituuksia mittauslaitteessa käytettävissä on kaksi ratkaisua:

1. Kuljetettaessa signaaleja pitkiä matkoja tarvitaan lämpöparilähetin. Lämpöparin signaali millivolteina (mV) muutetaan milliampeerisignaaliiksi (mA) (esim. 4–20 mA) lähetyksen helpottamiseksi.
2. Jos lämpöparin johdin ei ole riittävän pitkä, riviliittimen käyttö liitostankossa ja yhdistämisissä lisää sen pituutta.

### Yleisriviliitin

Muita lämpöparien riviliittimiä on saatavana laitteiden (ruuvien, liittinten ja liitostankojen) kanssa, jotka sopivat käytettävään lämpöparimateriaaliin. Tämä edellyttää monien erilaisten riviliittintyyppien inventoimista.

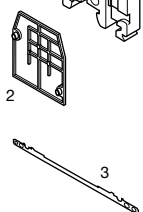
Malli		Tuoten:ro	
Lohko, vakio	Hamaarunko	MTC 6	0115 206.22

### Ominaisuudet

Johtimen koko mm <sup>2</sup> / AWG	2 johdinta lämpöparille (halk. 0,5 - 1,5 mm)		
Nimellisjännite	V	500 V Gr.C	
Nimellisvirta			
Nimellinen johtimen koko			
Johtimen kuorintamatka	mm / tuumaa	31 mm max. / 1.22"	
Suosittelut kiristysmomentti	Nm / lb.in	0,4-0,6 Nm / 3,5-5,3 lb.in	

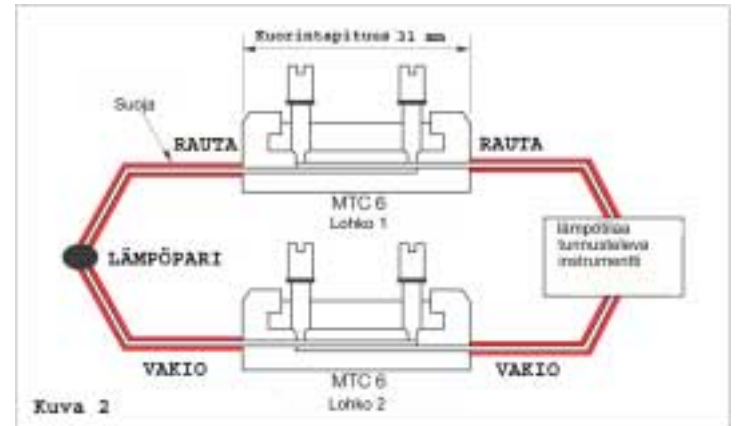
### Tarvikkeet

Malli		Tuoten:ro	
2 Päätylevy	harmaa	FEM6	paks. 2,8 0118 368.16
3 Maadoitusliitin		CBM5	paks. 0,5 0178 745.14
		CBM8	paks. 0,8 0178 746.15



R Katso luettelon kohta "Tarvikkeet ja merkinnät"

Lohkon sivuilla Lohkon yläosassa



Kuva 2

MTC 6 -riviliitin mukautuu kaikkiin lämpöparimateriaaleihin. Tämä "neutraali" kytkentätapa rajoittaa toisten aineiden käyttöä merkittävästi. Lämpöparin johdinten eristys kuoritaan (enint. 31 mm), ja paljaat johtimet asetetaan päällekkäin. Lämpöparin johtimet koskettavat toisiaan koko 31 mm:n pituudeltaan, ja ne on kiristetty kahdesta kohdasta pyöreäkärkisillä ruuveilla (katso kuvaa 2). Messinkilevystä valmistetujen ruuvien tehtävä on yksinomaan mekaaninen: ne pitävät johtimet yhdessä pistekosketuksella. Siksi painepisteet eivät ole merkittäviä kytkentäympäristössä.

Yksi lämpöparin johto kulkee yhden riviliittimen kautta (katso kuvaa 2). MTC 6 vie tilaa vain 6 mm ja mahdollistaa liitäntänapaa kiskon jalustaa kohden.

### Lämpöparin maadoitusjohtimen liitostanko

MTC 6 voi olla tehtaalla varustettu maadoitettulla liitostangolla (katso kuvaa 1). Tämä käsitellystä messingistä valmistettu tanko asennetaan riviliittimen alaosaan. Se varmistaa lämpöparin johtimen suojaus jatkuvuuden riviliittimen läpi.