

Datasheet

Item No. 92.030.4853.1

Distributor GST18i3V 3P1 F V SW

Distribution block GST18i3, 3 pole, 1 input, 3 outputs, with mounting option, 250V/16A, color of coding: black



Item No.	92.030.4853.1
EAN	4015573437210
order unit	100 Piece(s)

Approvals



LR



Technical data

General

Rated current	16 A
Rated voltage	250 V
Rated impulse voltage	4 kV
Pollution degree	2
Mechanical coding	Yes
Interlockable	Yes
Color of coding/ contact carrier	Black

Model

Number of poles	3
Number of inputs	1
Number of outputs	3
Type of fastening	Yes
Degree of protection (IP)	IP40
Type of distributor	Combined distribution block

Material

Housing material	Polyamide
Halogen free	Yes
Contact material	CuZn
Insulation components continuous temperature	100 °C
Surface finish	Silver-plated

Dimensions

Length	44 mm
Width	52 mm
Height	35 mm

Drawings

<p>These dimensions will be especially checked at delivery Only inspection dimensions Mit diesen Maßangaben sind nur für interne Zwecke zu prüfen</p> <p>These data will be especially checked at delivery Only inspection dimensions Mit diesen Maßangaben sind nur für interne Zwecke zu prüfen</p>		<p>1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 M1 M2 M3 L G i 11.1 12.1 1.1</p>												
<p>Weitere Daten siehe Katalog further data see catalog</p>														
<table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <th style="width: 33%;">Teilenummer/part-nr.</th> <th style="width: 33%;">Type/type</th> <th style="width: 33%;">Farbe/colour</th> </tr> <tr> <td>92.030.4853.0</td> <td>GST1813V 3P1 F WS</td> <td>weiß/white</td> </tr> <tr> <td>92.030.4853.1</td> <td>GST1813V 3P1 F SW</td> <td>schwarz/black</td> </tr> </table>			Teilenummer/part-nr.	Type/type	Farbe/colour	92.030.4853.0	GST1813V 3P1 F WS	weiß/white	92.030.4853.1	GST1813V 3P1 F SW	schwarz/black			
Teilenummer/part-nr.	Type/type	Farbe/colour												
92.030.4853.0	GST1813V 3P1 F WS	weiß/white												
92.030.4853.1	GST1813V 3P1 F SW	schwarz/black												
<p>Tolerierung nach DIN 7167/Tolerance system acc. to DIN 7167. [This DIN-standard describes the envelope principle. According to the envelope principle the deviations of form and parallelism are limited by the size tolerances].</p> <p>ja/yes <input checked="" type="checkbox"/> Stoffverbots- und Deklarationsliste nach UJ-TQM-05/03 ist einzuhalten. Conformity with Wieland document UJ-TQM-05/03 [list of prohibited / declarable hazardous substances] to be declared!</p>														
<table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td>Freitoleranz nach General tolerance -</td> <td>CAD - Zeichnung, keine manuellen Änderungen CAD - drawing, no manual modifications allowed</td> <td>1. Verwendung: - First Use:</td> <td>Blatt: 1 von 1 Sheet: 1 of 1</td> </tr> <tr> <td>Werkstoff/Material</td> <td>2007 bezeichnet drawn 17.06. geprüft checked - Abmessa- Stand. check</td> <td>Name Schmitt J.</td> <td>Zeichnung Nr./Drawing No. T 92.030.4853.0 01K</td> </tr> <tr> <td>Maßstab/Scale 1:1</td> <td colspan="3">Ersatz für/Replacement for: - Maße in mm/Dimensions are in mm</td> </tr> </table>			Freitoleranz nach General tolerance -	CAD - Zeichnung, keine manuellen Änderungen CAD - drawing, no manual modifications allowed	1. Verwendung: - First Use:	Blatt: 1 von 1 Sheet: 1 of 1	Werkstoff/Material	2007 bezeichnet drawn 17.06. geprüft checked - Abmessa- Stand. check	Name Schmitt J.	Zeichnung Nr./Drawing No. T 92.030.4853.0 01K	Maßstab/Scale 1:1	Ersatz für/Replacement for: - Maße in mm/Dimensions are in mm		
Freitoleranz nach General tolerance -	CAD - Zeichnung, keine manuellen Änderungen CAD - drawing, no manual modifications allowed	1. Verwendung: - First Use:	Blatt: 1 von 1 Sheet: 1 of 1											
Werkstoff/Material	2007 bezeichnet drawn 17.06. geprüft checked - Abmessa- Stand. check	Name Schmitt J.	Zeichnung Nr./Drawing No. T 92.030.4853.0 01K											
Maßstab/Scale 1:1	Ersatz für/Replacement for: - Maße in mm/Dimensions are in mm													
<table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 20%;"></td> <td style="width: 20%; text-align: center;"> </td> <td style="width: 20%; text-align: center;"> <p>wieland</p> <p>Elektrische Verbindungen</p> </td> <td style="width: 40%; text-align: center;"> <p>Type distribution block VERTEILER</p> <p>mit Anschraubflansch/ with locking flange mit Verriegelung/ with interlocking</p> </td> </tr> </table>					<p>wieland</p> <p>Elektrische Verbindungen</p>	<p>Type distribution block VERTEILER</p> <p>mit Anschraubflansch/ with locking flange mit Verriegelung/ with interlocking</p>								
		<p>wieland</p> <p>Elektrische Verbindungen</p>	<p>Type distribution block VERTEILER</p> <p>mit Anschraubflansch/ with locking flange mit Verriegelung/ with interlocking</p>											
<p>DU-PEM-08/91</p>														