



### NES 1

Netzgerätestecker nach DIN 45323, gerade Ausführung, mit Lötäugen

<b>1. Temperaturbereich</b>	-20 °C/+70 °C
<b>2. Werkstoffe</b>	
Kontaktträger	PC
Kontakt	CuZn, vernickelt
Isolierung	ABS/Ebonit
Gehäuse	ABS
<b>3. Mechanische Daten</b>	
Außendurchmesser	6,0 mm
Innendurchmesser	1,98 mm
Kontaktierung mit	Netzgerätekupplungen NEB 1, NEB 1 R
<b>4. Elektrische Daten</b>	
Strombelastbarkeit	3 A
Nennspannung	34 V DC
Prüfspannung	500 V/60 s
Isolationswiderstand	≥ 10 <sup>8</sup> Ω

### NES 1

Power supply plug acc. to DIN 45323, straight version, with solder eyes

<b>1. Temperature range</b>	-20 °C/+70 °C
<b>2. Materials</b>	
Body	PC
Contact	CuZn, nickeled
Insulation	ABS/ebonite
Housing	ABS
<b>3. Mechanical data</b>	
Outer diameter	6.0 mm
Inner diameter	1.98 mm
Mating with	power supply sockets, NEB 1, NEB 1 R
<b>4. Electrical data</b>	
Nominal power	3 A
Nominal voltage	34 V DC
Test voltage	500 V/60 s
Insulation resistance	≥ 10 <sup>8</sup> Ω

### NES 1

Connecteur mâle d'alimentation suivant DIN 45323, version droite, avec cosses à souder

<b>1. Temperature range</b>	-20 °C/+70 °C
<b>2. Materials</b>	
Corps isolant	PC
Contact	CuZn, nickelé
Isolement	ABS/ébonite
Boîtier	
<b>3. Caractéristiques mécaniques</b>	
Diamètre extérieur	6,0 mm
Diamètre intérieur	1,98 mm
Raccordement avec	connecteurs femelles d'alimentation NEB 1, NEB 1 R
<b>4. Caractéristiques électriques</b>	
Courant nominal	3 A
Tension nominale	34 V DC
Prüfspannung	500 V/60 s
Résistance d'isolement	≥ 10 <sup>8</sup> Ω

Bestellbezeichnung Designation Désignation	Polzahl Poles Pôles	VE PU UE	Mindestmenge Lowest quantity Quantité minimale
<b>NES 1</b>	<b>2</b>	<b>100</b>	

Bei Vorzugstypen (**fett**) ist die Mindestmenge gleich der Verpackungseinheit (VE).  
The lowest quantity of preferred types (**bold**) is the package unit (PU).  
L'unité d'emballage (UE) est la quantité minimale des types préférentielles (**gras**).