



NEB 1

Netzgeräte-Einbaukupplung nach DIN 45323, mit Befestigungsflansch und Lötäugen

1. Werkstoffe

Kontaktträger	POM
Kontakt	verzinkt

2. Mechanische Daten

Durchmesser Öffnung	6,6 mm
Durchmesser Innenstift	1,9 mm
Kontaktierung mit	Netzgerätestecker NES 1

3. Elektrische Daten

Strombelastbarkeit	3 A
Nennspannung	34 V DC

NEB 1

Power supply chassis socket acc. to DIN 45323, with fixing flange and solder eyes

1. Materials

Body	POM
Contact	tinned

2. Mechanical data

Diameter opening	6.6 mm
Diameter center pin	1.9 mm
Mating with	power supply plug NES 1

3. Electrical data

Nominal power	3 A
Nominal voltage	34 V DC

NEB 1

Embase femelle d'alimentation suivant DIN 45323, avec collet de fixation et cosses à souder

1. Matériaux

Corps isolant	POM
Contact	étamé

2. Caractéristiques mécaniques

Diamètre orifice	6,6 mm
Diamètre pointe centrale	1,9 mm
Raccordement avec	connecteur mâle d'alimentation NES 1

3. Caractéristiques électriques

Courant nominal	3 A
Tension nominale	34 V DC

Bestellbezeichnung Designation Désignation	Polzahl Poles Pôles	VE PU UE	Mindestmenge Lowest quantity Quantité minimale
NEB 1	2	200	

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**).