



1634 02

Netzgerätestecker, gerade Ausführung, mit Lötäugen und Knickschutz

- 1. Temperaturbereich** -20 °C/+70 °C
- 2. Werkstoffe**
 - Kontaktträger Bakelit
 - Kontakt Cu-Legierung, vernickelt
 - Isolierung POM
 - Gehäuse PE
- 3. Mechanische Daten**
 - Außendurchmesser 5,5 mm
 - Innendurchmesser 2,5 mm
 - Kontaktierung mit Netzgerätekupplungen 1610 01, 1613 15, 1613 21, 1614 10, 1614 15, NEB/J 25, NEB/J 25 C, NEB/J 25 R, NEK/J 250
- 4. Elektrische Daten**
 - Strombelastbarkeit 4 A
 - Nennspannung 12 V DC
 - Prüfspannung 500 V/60 s
 - Isolationswiderstand ≥ 100 MΩ

1634 02

Power supply plug, straight version, with solder eyes and bend protection

- 1. Temperature range** -20 °C/+70 °C
- 2. Materials**
 - Insulating body Bakelite
 - Contact Cu alloy, nickleed
 - Insulation POM
 - Housing PE
- 3. Mechanical data**
 - Outer diameter 5.5 mm
 - Inner diameter 2.5 mm
 - Mating with power supply sockets 1610 01, 1613 15, 1613 21, 1614 10, 1614 15, NEB/J 25, NEB/J 25 C, NEB/J 25 R, NEK/J 250
- 4. Electrical data**
 - Nominal power 4 A
 - Nominal voltage 12 V DC
 - Test voltage 500 V/60 s
 - Insulation resistance ≥ 100 MΩ

1634 02

Connecteur mâle d'alimentation, version droite, avec cosses à souder et protection contre pliage

- 1. Temperature range** -20 °C/+70 °C
- 2. Materials**
 - Corps isolant Bakelite
 - Contact Cu alliage, nickelé
 - Isolément POM
 - Boîtier PE
- 3. Caractéristiques mécaniques**
 - Diamètre extérieur 5,5 mm
 - Diamètre intérieur 2,5 mm
 - Raccordement avec connecteurs femelles d'alimentation 1610 01, 1613 15, 1613 21, 1614 10, 1614 15, NEB/J 25, NEB/J 25 C, NEB/J 25 R, NEK/J 250
- 4. Caractéristiques électriques**
 - Courant nominal 4 A
 - Tension nominale 12 V DC
 - Prüfspannung 500 V/60 s
 - Résistance d'isolement ≥ 100 MΩ

Bestellbezeichnung Designation Désignation	Polzahl Poles Pôles	Verpackungseinheit Package unit Unité d'emballage
1634 02	2	100

Verpackung: lose im Karton oder Kunststoffbeutel
Packaging: in bulk in a cardboard box or a plastic bag
Emballage: en vrac dans un carton ou sachet en plastique