



Bestellbezeichnung Designation Désignation	Polzahl Poles Pôles	Verpackungseinheit Package unit Unité d'emballage
1636 07	3	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

1636 07

Netzgerätestecker, gerade Ausführung, mit Lötäugen und Knickschutz

- 1. Temperaturbereich** -40 °C/+80 °C
- 2. Werkstoffe**
 Kontaktträger PBT GF, V0 nach UL94
 Kontaktstift, -hülse CuZn, vernickelt
 Lötkontakt CuZn, vernickelt
 Gehäuse PE
- 3. Mechanische Daten**
 Außendurchmesser 7,9 mm
 Innendurchmesser 5,6 mm
 Durchmesser Mittelstift 0,9 mm
 Kontaktierung mit Netzgerätekupplungen 1614 21
- 4. Elektrische Daten**
 Strombelastbarkeit 10 A
 Nennspannung 24 V DC
 Prüfspannung 500 V/60 s
 Isolationswiderstand ≥ 100 MΩ

1636 07

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

- 1. Temperature range** -40 °C/+80 °C
- 2. Materials**
 Insulating body PBT GF, V0 according to UL94
 Contact pin, sleeve CuZn, nickel-plated
 Solder contact CuZn, nickel-plated
 Housing PE
- 3. Mechanical data**
 Outer diameter 7.9 mm
 Inner diameter 5.6 mm
 Diameter center pin 0.9 mm
 Mating with power supply sockets 1614 21
- 4. Electrical data**
 Nominal power 10 A
 Nominal voltage 24 V DC
 Test voltage 500 V/60 s
 Insulation resistance ≥ 100 MΩ

1636 07

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

- 1. Temperature range** -40 °C/+80 °C
- 2. Materials**
 Corps isolant PBT GF, V0 suivant UL94
 Contact à broche, douille CuZn, nickelé
 Contact à souder CuZn, nickelé
 Boîtier PE
- 3. Caractéristiques mécaniques**
 Diamètre extérieur 7,9 mm
 Diamètre intérieur 5,6 mm
 Diamètre pointe centrale 0,9 mm
 Raccordement avec connecteurs femelles d'alimentation 1614 21
- 4. Caractéristiques électriques**
 Courant nominal 10 A
 Tension nominale 24 V DC
 Prüfspannung 500 V/60 s
 Résistance d'isolement ≥ 100 MΩ

X-ON Electronics

Largest Supplier of Electrical and Electronic Components

Click to view similar products for [DC Power Connectors](#) category:

Click to view products by [Lumberg](#) manufacturer:

Other Similar products are found below :

[1600206-1](#) [163-0301-EX](#) [163-0302](#) [163-0308-EX](#) [163-0310-EX](#) [163-1061-EX](#) [163-1100-EX](#) [163-4024](#) [163-4117-EX](#) [163-4118-EX](#) [163-5005-E](#) [163-7421](#) [163-MJ22-EX](#) [171-0721-EX](#) [171-0725-EX](#) [171-3118-EX](#) [171-3210-E](#) [171-3221-EX](#) [171-3222-EX](#) [171-A1326-EX](#) [173-23507-ST-EX](#) [173-5521TIP-EX](#) [173-6330TIP-EX](#) [KLDVX-SMT-02-ATR](#) [KLDX-0201-AHT-1](#) [KLDX-0202-AHT](#) [KLDX-SMT-0202-BP](#) [KLDX-SMT-0202-BPTR](#) [163-0179-EX](#) [163-0307-E](#) [163-0309-EX](#) [163-4007-EX](#) [163-4015-EX](#) [163-4025](#) [163-4119-E](#) [163-4303-E](#) [16PJ101-EX](#) [171-0702-EX](#) [171-0722-E](#) [171-0726-EX](#) [171-2122-EX](#) [171-3216-EX](#) [171-3218-EX](#) [171-3219-EX](#) [171-3220-EX](#) [171-7391](#) [173-3413-ST-EX](#) [173-4017-ST-EX](#) [RAPCBRK](#) [K596](#)