

RJ45 Stecker mit Klemmverschluss 2 Pin +/- werkzeugfrei - composite power connector

Beschreibung

Dieser RJ45 Stecker von Delock ist speziell für 2-polige Drähte ausgelegt. Geeignet für massive oder flexible Leiter mit einem Querschnitt von 1 - 4 mm².

Mit Klemmverschluss

Das Klemmsystem ermöglicht eine schnelle und werkzeuglose Verbindung. Zum Anschließen werden beide Klemmen (+/-) nach oben gezogen, die abisolierten Drahtenden in die entsprechenden Öffnungen eingeführt und die Klemmen anschließend wieder nach unten gedrückt, um eine sichere Verbindung herzustellen. Ein schwarzer Kunststoffring dient als Schnelllösemechanismus für den Anschluss an eine RJ45 Buchse.



Artikel-Nr. 90710

EAN: 4043619907106

Ursprungsland: China

Verpackung:
Wiederverschließbare
Tüte

Technische Daten

- Anschluss: 1 x RJ45 Stecker
- Anzahl Pole: 2 (Plus / Minus)
- Werkzeugfreier Klemmverschluss (Push-in)
- Geeignet für Kabelquerschnitt: 1 - 4 mm²
- Pinbelegung:
Minus (- / GND) Pins 3, 6, 7, 8
Plus (+ / VCC) Pins 1, 2, 4, 5
- Nennstrom: 1,5 A
- Nennspannung: 125 V
- Material: Zink Druckguss
- Maße (LxBxH): ca. 63,4 x 15,7 x 11,6 mm

Packungsinhalt

- RJ45 Stecker
- 2 x Kabelbinder

Abbildungen



Schnittstelle

Anschluss 1:	1 x RJ45 Stecker
--------------	------------------

Physikalische Eigenschaften

Material:	Zink Druckguss
Länge:	63,4 mm
Breite:	15,7 mm
Höhe:	11,6 mm

Herstellerinformationen

Straße	Beeskowdamm 13/15
PLZ	14167
Ort	Berlin
Land	Deutschland
E-Mail	info@delock.de
Webseite	www.delock.de