

RUNDSTECKER, ISOLIERT QUERSCHNITT/STECKERMASS 0,5-1 MM²/4 MM

Article number: 180300

Rundstecker, isoliert aus CuZn (Messing) bieten eine zuverlässige Verbindung für feindrähtige Leiter mit Cu-Innenhülse. Die galvanisch verzinnte Oberfläche sorgt für Korrosionsschutz und gewährleistet eine langlebige, stabile elektrische Verbindung. Die Isolation besteht aus PA (Polyamid, Nylon), halogenfrei. Die Stecker sind für zugentlastete Verbindungen ausgelegt, Easy Entry ermöglicht ein einfaches und schnelles Einführen des Leiters. Temperaturbeständigkeit: -60 °C bis +105 °C, 600 V max. Technische Daten: Querschnitt (mm²): 0,5 - 1 | Steckermaß: Ø 4 mm | Isolationsfarbe: rot | D1: 1,7 | A: 11,0 | D2: 4,0 | L2: 8,5 | L: 22,0 | Gewicht pro 100 Stück: ca. 0,08 kg | VE/St.: 100.



| | |
|-------------|------------|
| Length (mm) | 150 mm |
| Width (mm) | 85 mm |
| Height (mm) | 10 mm |
| Weight (kg) | 0,00081 kg |

| Attribute | Value |
|----------------------------------|---|
| Oberflächenschutz | verzinkt |
| Werkstoff | Messing |
| Ausführung | Stecker |
| Halogenfrei | Yes |
| Werkstoff der Isolation | Polyamid (PA) |
| AWG-Bereich | 18 - 20 |
| Isolation | teilisoliert |
| Nennquerschnitt | 0.5 mm ² - 1 mm ² |
| Farbe der Isolation | rot |
| Steckerabmessungen | rund 4 mm |
| Mit Rastnase | No |
| Mit Abgriff | No |
| Maximalstrom (I _{max}) | - A |

GTIN: 4021103803004

CIMCO Werkzeuge GmbH & Co. KG
 Hohenhagener Straße 1 – 5
 42855 Remscheid
 Telefon +49 2191 3718-01
 info@cimco.de • cimco.de