

RUNDSTECKHÜLSE, ISOLIERT, QUERSCHNITT/STECKERMASS 1,5 - 2,5 MM²/5 MM

Artikelnummer: 180312

Rundstecker, isoliert- Technische Daten - Werkstoff: CuZn (Messing) - Für zugentlastete Verbindungen mit Cu-Innenhülse - Temperaturbeständigkeit -60°C bis +105°C, 600 V max.; - Easy Entry ermöglicht ein einfaches und schnelles Einführen des Leiters - Isolation PA (Polyamid, Nylon), halogenfrei. Querschnitt: 1,5-2,5 mm², Steckermaß: 5 mm, Isolationsfarbe: blau; L1: 24; L2: 13; D1: 2,3; Gewicht per 100 St. ~kg: 0,15; UL-gelistet: x; VE/Stück. 100.



Oberflächenschutz Werkstoff Ausführung Halogenfrei Werkstoff der Isolation Werkstoff der Isolation Aus Politika verzinnt Messing Stecker Ja Polyamid (PA)
Ausführung Stecker Halogenfrei Ja Werkstoff der Isolation Polyamid (PA)
Halogenfrei Ja Werkstoff der Isolation Polyamid (PA)
Werkstoff der Isolation Polyamid (PA)
A44 40
AWG-Bereich 14 - 16
Isolation teilisoliert
Nennquerschnitt 1,5 - 2,5
Farbe der Isolation rot
Steckerabmessungen rund 5 mm
Mit Rastnase Nein
Mit Abgriff Nein

GTIN: 4021103803127

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