

RUNDSTECKER, ISOLIERT QUERSCHNITT/STECKERMASS 4 - 6 MM²/5MM

Artikelnummer: 180304

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 - Oberfläche: galvanisch verzinkt - Isolation PA (Polyamid, Nylon), halogenfrei. Querschnitt: 4-6 mm², Steckermaß: 5 mm, Isolationsfarbe: gelb; L1: 25; L2: 13; D1: 3,6; Gewicht per 100 St. ~kg: 0,2; VE/Stück. 100.



| Merkmal | Wert |
|-------------------------|---------------|
| Oberflächenschutz | verzinkt |
| Werkstoff | Messing |
| Ausführung | Stecker |
| Halogenfrei | Ja |
| Werkstoff der Isolation | Polyamid (PA) |
| AWG-Bereich | 10 - 12 |
| Isolation | teilisoliert |
| Nennquerschnitt | 4 - 6 |
| Farbe der Isolation | rot |
| Steckerabmessungen | rund 5 mm |
| Mit Rastnase | Nein |
| Mit Abgriff | Nein |

GTIN: 4021103803042

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