

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.



Länge (mm) 180 mm
Breite (mm) 90 mm
Höhe (mm) 24 mm
Gewicht (kg) 0,0015 kg

Merkmal	Wert
Oberflächenschutz	verzinnt
Werkstoff	Messing
Ausführung	Stecker
Halogenfrei	Ja
Werkstoff der Isolation	Polyamid (PA)
AWG-Bereich	14 - 16
Isolation	teilisoliert
Nennquerschnitt	1.5 mm² - 2.5 mm²
Farbe der Isolation	rot
Steckerabmessungen	rund 5 mm
Mit Rastnase	Nein
Mit Abgriff	Nein
Maximalstrom (Imax)	- A
	I

GTIN: 4021103803127

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