

## RUNDSTECKHÜLSE, ISOLIERT, QUERSCHNITT/STECKERMASS 0,5 - 1 MM<sup>2</sup>/4 MM

**Artikelnummer: 180310**

undstecker, 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: 0,5-1 mm<sup>2</sup>, Steckermaß: 4 mm, Isolationsfarbe: rot; L1: 24; L2: 13; D1: 1,6; Gewicht per 100 St. ~kg: 0,12; UL-gelistet: x; VE/Stück. 100.



Länge (mm)	150 mm
Breite (mm)	85 mm
Höhe (mm)	24 mm
Gewicht (kg)	0,0012 kg

Merkmal	Wert
Oberflächenschutz	verzinkt
Werkstoff	Messing
Ausführung	Stecker
Halogenfrei	Ja
Werkstoff der Isolation	Polyamid (PA)
AWG-Bereich	18 - 20
Isolation	teilisoliert
Nennquerschnitt	0.5 mm <sup>2</sup> - 1 mm <sup>2</sup>
Farbe der Isolation	rot
Steckerabmessungen	rund 4 mm
Mit Rastnase	Nein
Mit Abgriff	Nein
Maximalstrom (Imax)	- A

GTIN: 4021103803103

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