

ISOLIERTE FLACHSTECKHÜLSE, QUERSCHNITT 0,5 - 1 MM², STECKERMASS 6,3 X 0,8 MM
Artikelnummer: 180230

Flachsteckhülsen, isoliert, DIN 46245, Teil 1-3, und ähnliche Ausführungen - Technische Daten - Werkstoff: CuZn (Messing)
 - Oberfläche: galvanisch verzinkt - Isolation PA (Polyamid, Nylon), halogenfrei - Temperaturbeständigkeit -60°C bis +105°C
 - 600 V max. -Easy Entry ermöglicht einfaches und schnelles Einführen des Leiters. Querschnitt: 0,5 -1 mm²; Steckermaß: 6,3x0,8 mm; Nenngröße nach DIN: 6,3-1; Isolationsfarbe: rot; L1: 22; L2: 7,5; D1: 1,6; Gewicht per 100 St.~kg: 0,11; VE/Stck. 100.



Länge (mm)	150 mm
Breite (mm)	80 mm
Höhe (mm)	14 mm
Gewicht (kg)	0,00106 kg

Merkmal	Wert
Oberflächenschutz	verzinkt
Werkstoff	Messing
Ausführung	Hülse
Halogenfrei	Ja
Werkstoff der Isolation	Polyamid (PA)
AWG-Bereich	18 - 20
Isolation	teilisoliert
Nennquerschnitt	0.5 mm ² - 1 mm ²
Farbe der Isolation	rot
Steckerabmessungen	flach 6,3x0,8 mm
Mit Rastnase	Nein
Mit Abgriff	Nein
Maximalstrom (I _{max})	- A

GTIN: 4021103802304

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