

ISOLIERTE FLACHSTECKHÜLSE, QUERSCHNITT 1,5 - 2,5 MM², STECKERMASS 6,3 X 0,8 MM
Artikelnummer: 180232

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: 1,5-2,5 mm²; Steckermaß: 6,3x0,8 mm; Nenngröße nach DIN: 6,3-2,5; Isolationsfarbe: blau;
 L1: 21; L2: 7,4; D1: 2,3; Gewicht per 100 St.~kg: 0,11; VE/Stck. 100.



Länge (mm)	150 mm
Breite (mm)	80 mm
Höhe (mm)	15 mm
Gewicht (kg)	0,00112 kg

Merkmal	Wert
Oberflächenschutz	verzinkt
Werkstoff	Messing
Ausführung	Hülse
Halogenfrei	Ja
Werkstoff der Isolation	Polyamid (PA)
AWG-Bereich	14 - 16
Isolation	teilisoliert
Nennquerschnitt	1,5 mm ² - 2,5 mm ²
Farbe der Isolation	blau
Steckerabmessungen	flach 6,3x0,8 mm
Mit Rastnase	Nein
Mit Abgriff	Nein
Maximalstrom (I _{max})	- A

GTIN: 4021103802328

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