

ISOLIERTE FLACHSTECKHÜLSE, QUERSCHNITT 1,5 - 2,5 MM², STECKERMASS 4,8 X 0,8 MM
Artikelnummer: 180260

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
 - Easy Entry ermöglicht einfaches und schnelles Einführen des Leiters. Querschnitt: 1,5x2,5 mm²; Steckermaß: 4,8x 0,8 mm, Nenngröße nach DIN: 4,8-2,5; blau; L1: 18; L2: 6; D1: 2,3; Gewicht per 100 St.~kg: 0,09; VE/Stck. 100



Länge (mm)	150 mm
Breite (mm)	85 mm
Höhe (mm)	7 mm
Gewicht (kg)	0,00089 kg

Merkmal	Wert
Oberflächenschutz	verzinkt
Werkstoff	Kupfer
Ausführung	Stecker
Halogenfrei	Ja
Werkstoff der Isolation	Polyamid (PA)
AWG-Bereich	14 - 16
Isolation	vollisoliert
Nennquerschnitt	1.5 mm ² - 2.5 mm ²
Farbe der Isolation	blau
Steckerabmessungen	flach 4,8x0,8 mm
Mit Rastnase	Nein
Mit Abgriff	Nein
Maximalstrom (I _{max})	- A

GTIN: 4021103802601

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