

FLACHSTECKHÜLSEN, VOLLISOLIERT, QUERSCHNITT 4 - 6 MM², STECKERMASS 4,8 X 0,8 MM
Artikelnummer: 180272

Flachsteckhülsen, vollisoliert - Technische Daten - Werkstoff:
 CuZn (Messing) - Oberfläche: galvanisch verzinkt - Isola-
 tion: vollisoliert PA (Polyamid, Nylon), halogenfrei - Temper-
 aturbeständigkeit -60°C bis +105°C - 600 V max. - Easy En-
 try ermöglicht einfaches und schnelles Einführen des Leiters.
 Querschnitt: 4 - 6 mm²; Steckermaß: 4,8x0,8 mm, Isolations-
 farbe: gelb; L1: 18; L2: 6; D1: 2,3; Gewicht per 100 St.~kg: 0,15;
 VE/Stck.: 100



Länge (mm)	200 mm
Breite (mm)	120 mm
Höhe (mm)	8 mm
Gewicht (kg)	0,00187 kg

Merkmal	Wert
Oberflächenschutz	verzinkt
Werkstoff	Kupfer
Ausführung	Hülse
Halogenfrei	Ja
Werkstoff der Isolation	Polyamid (PA)
AWG-Bereich	9 - 11
Isolation	vollisoliert
Nennquerschnitt	4 mm ² - 6 mm ²
Farbe der Isolation	gelb
Steckerabmessungen	flach 4,8x0,8 mm
Mit Rastnase	Nein
Mit Abgriff	Nein
Maximalstrom (Imax)	- A

GTIN: 4021103802724

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