

**FLACHSTECKHÜLSEN, VOLLISOLIERT, QUERSCHNITT 4 - 6 MM<sup>2</sup>, STECKERMASS 6,3 X 0,8 MM**
**Artikelnummer: 180274**

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 mm<sup>2</sup>; Steckermaß: 6,3x0,8 mm, Isolations-  
 farbe: gelb; L1: 21; L2: 7,5; D1: 3,6; Gewicht per 100 St.~kg: 0,19;  
 VE/Stck.: 100



Länge (mm)	180 mm
Breite (mm)	100 mm
Höhe (mm)	20 mm
Gewicht (kg)	0,00193 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 <sup>2</sup> - 6 mm <sup>2</sup>
Farbe der Isolation	gelb
Steckerabmessungen	flach 6,3x0,8 mm
Mit Rastnase	Nein
Mit Abgriff	Nein
Maximalstrom (Imax)	- A

GTIN: 4021103802748

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