

**ISOLIERTE FLACHSTECKHÜLSE, QUERSCHNITT 0,5 - 1 MM<sup>2</sup>, STECKERMASS 2,8 X 0,8 MM**
**Artikelnummer: 180252**

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: 0,5 - 1 mm<sup>2</sup>; Steckermaß: 2,8x 0,8 mm, rot;  
 L1: 17,5; L2: 8; D1: 1,6; Gewicht per 100 St.~kg: 0,07; VE/Stck. 100



Länge (mm)	150 mm
Breite (mm)	85 mm
Höhe (mm)	7 mm
Gewicht (kg)	0,00074 kg

Merkmal	Wert
Oberflächenschutz	verzinkt
Werkstoff	Kupfer
Ausführung	Hülse
Halogenfrei	Ja
Werkstoff der Isolation	Polyamid (PA)
AWG-Bereich	18 - 20
Isolation	teilisoliert
Nennquerschnitt	0.5 mm <sup>2</sup> - 1 mm <sup>2</sup>
Farbe der Isolation	rot
Steckerabmessungen	flach 2,8x0,8 mm
Mit Rastnase	Nein
Mit Abgriff	Nein
Maximalstrom (I <sub>max</sub> )	- A

GTIN: 4021103802526

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