

ISOLIERTE FLACHSTECKHÜLSE, QUERSCHNITT 4 - 6 MM², STECKERMASS 9,5 X 1,2 MM
Artikelnummer: 180235

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: 4-6 mm²; Steckermaß: 9,5x1,2 mm; Isolationsfarbe: gelb; L1: 26,5; L2: 12; D1: 3,6;
 Gewicht per 100 St.~kg: 0,26; VE/Stck. 100.



Länge (mm)	180 mm
Breite (mm)	100 mm
Höhe (mm)	30 mm
Gewicht (kg)	0,00259 kg

Merkmal	Wert
Oberflächenschutz	verzinkt
Werkstoff	Messing
Ausführung	Hülse
Halogenfrei	Ja
Werkstoff der Isolation	Polyamid (PA)
AWG-Bereich	10 - 12
Isolation	teilisoliert
Nennquerschnitt	4 mm ² - 6 mm ²
Farbe der Isolation	gelb
Steckerabmessungen	flach 9,5x1,2 mm
Mit Rastnase	Nein
Mit Abgriff	Nein
Maximalstrom (I _{max})	- A

GTIN: 4021103802359

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