

**ISOLIERTE QUETSCHKABELSCHUHE, RINGFORM CU, QUERSCHNITT 1,5 - 2,5 MM<sup>2</sup>, BOLZEN 10 MM Ø**
**Article number: 180042**

Isolierte Quetschkabelschuhe, Ringform Cu, isoliert, DIN 46237 von 0,5 - 6 mm<sup>2</sup>. Technische Daten - Werkstoff: Cu-ETP nach DIN EN 13600 - Oberfläche: galvanisch verzinkt - Für zugentlastete Verbindungen - Isolation PA (Polyamid, Nylon), halogenfrei - Temperaturbeständigkeit -60°C bis +105°C - Easy Entry ermöglicht einfaches und schnelles Einführen des Leiters, 600 V max. Ausführung: Querschnitt: 1,5-2,5 mm<sup>2</sup>, Bolzen mit einem Ø von 10 mm, Isolationsfarbe: blau, D1: 2,3, D2: 4,5, D3: 10,5, A1: 11,5, B 6, L 18, Gewicht per 100 St.~: 0,21 kg, nach DIN: -, UL gelistet: x, VE/Stck.: 100.



Length (mm)	180 mm
Width (mm)	100 mm
Height (mm)	19 mm
Weight (kg)	0,00206 kg

Attribute	Value
Anschlussgewindemaß (metrisch)	10
Oberflächenschutz	verzinkt
Werkstoff	Kupfer
Halogenfrei	Yes
Bandware	No
Gesamtlänge	- mm
AWG-Bereich	13 - 15
Geeignet für massive Leiter	No
Geeignet für mehrdrähtige Leiter	Yes
Geeignet für feindrähtige Leiter	Yes
Entspricht DIN	Yes
Hülsenform	kurz
Flanschform	Ringform
Isolation	Polyamid (PA)
Nennquerschnitt	1.5 mm <sup>2</sup> - 2.5 mm <sup>2</sup>
Für zugfeste Verbindungen	No
Geeignet für Rundleiter	Yes
Geeignet für hohe Temperaturen (bis 650 °C)	No
Geeignet für Flachleiter	No

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

Geeignet für Lackdraht	No
Farbe der Isolation	blau
Maximalstrom (I <sub>max</sub> )	- A
Flanschlänge	- mm
Stiftbreite (Flachstift-Kabelschuh)	- mm
Stiftdurchmesser (Stiftkabelschuh)	- mm

GTIN: 4021103800423

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