

**ADERENDHÜLSE ISOLIERT, QUERSCHNITT 16,0 MM<sup>2</sup>, HÜLSENLÄNGE 12 MM, 100 STÜCK**
**Article number: 182218**

Isolierte Aderendhülsen | Abmessungen nach DIN 46228 Teil 4 Farbreihe 2 | Technische Daten: Werkstoff Cu-ETP nach DIN EN 13600 | Oberfläche galvanisch verzinkt | Isolation Polypropylen | Temperaturbeständigkeit von -35°C bis +105°C | Zum mühelosen Aufstecken auf feindrahtige Kupferleiter verhindert Beschädigung und Aufspleißen | Ausführung: Querschnitt 16 mm<sup>2</sup> | Länge ohne Isolation L2 12 mm | Gesamtlänge L1 24 mm | d1 5,8 | d2 8,8 | S1 0,2 | S2 0,4 | Isolationsfarbe Grün | Gewicht pro 100 Stück ca. 0,08 kg | UL-gelistet nicht zutreffend | VE/Stck.: 100 Stück



Length (mm)	145 mm
Width (mm)	145 mm
Height (mm)	28 mm
Weight (kg)	0,0008 kg

Attribute	Value
Nennquerschnitt	16 mm <sup>2</sup>
Oberflächenschutz	verzinkt
Werkstoff	Kupfer
Farbe	grün
Isoliert	Yes
Halogenfrei	Yes
Bandware	No
Gesamtlänge	24 mm
Bauform	Standard
Für kurzschlussfeste Leitungen	No
Werkstoff der Isolation	Polypropylen (PP)
Hülsenlänge	12 mm
Mit Kennzeichnungsfahne	No
AWG-Größe	6

GTIN: 4021103822180

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