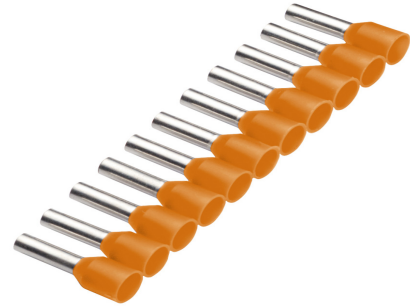


ISOLIERTE ADERENDHÜLSE, QUERSCHNITT 0,5 MM², HÜLSENLÄNGE 14 MM

Article number: 184480

Isolierte Aderendhülse nach DIN 46228-4, Farbreihe 2, aus Cu-ETP nach DIN EN 13600, galvanisch verzinkt, mit einer Isolation aus Polypropylen, geeignet für feindrähtige Kupferleiter der Klassen 5 und 6 nach DIN EN 60228, temperaturbeständig bis 105 °C | Nennquerschnitt: 0,5 mm² | Isolationsfarbe: orange | l1: 14 mm | l2: 14 mm | Gewicht pro 100 Stück: ca. 0,01 kg | UL-gelistet: / | (VE/St.: 500.)



Length (mm) 310 mm
 Width (mm) 80 mm
 Height (mm) 8 mm
 Weight (kg) 0,000082 kg

Attribute	Value
Isoliert	Yes
Werkstoff	Kupfer
Oberflächenschutz	verzinkt
Bauform	Standard
Nennquerschnitt	0.5 mm ²
Hülsenlänge	8 mm
Gesamtlänge	14 mm
Werkstoff der Isolation	Polypropylen (PP)
Halogenfrei	Yes
Farbe	orange
Für kurzschlussfeste Leitungen	No
Mit Kennzeichnungsfahne	No
Bandware	Yes
AWG-Größe	20

GTIN: 4021103844809

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