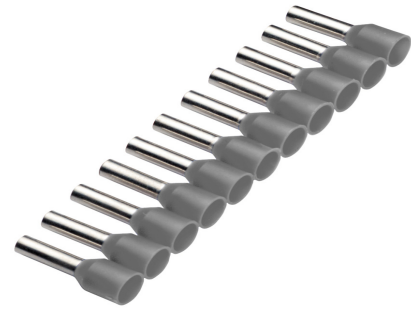


ADERENDHÜLSE BANDWARE 0,75 MM²/8 MM, FR DIN 46228-4, GRAU
Artikelnummer: 187501

Isolierte Aderendhülsen (Bandware), gefertigt aus hochwertigem Kupfer-DHP (Cu-ETP), verfügen über eine galvanisch verzinnte Oberfläche mit einer Mindestschichtstärke von 3 µm für maximalen Korrosionsschutz. Der Kunststoffkragen aus Polypropylen sorgt für ein einfaches Einführen der feindrähtigen Kupferleiter der Klassen 5 und 6 gemäß IEC 60228. Die Hülsen sind temperaturbeständig bis 105 °C und entsprechen den Maßvorgaben nach DIN 46228-4. Technische Daten: Nennquerschnitt (mm²): 0,75 | Isolationsfarbe: grau | d1: 1,2 | d2: 2,8 | l1: 14 | l2: 8 | S1: 0,15 | S2: 0,3 | a1: 0,2 | a2: 3,6 | a3: 0,25 | a4: 1,5 | Gewicht pro 100 Stück: ca. 0,01 kg | VE/St.: 500.



Länge (mm)	14 mm
Breite (mm)	0 mm
Höhe (mm)	0 mm
Gewicht (kg)	0,0001 kg

Merkmal	Wert
Nennquerschnitt	0.75 mm ²
Oberflächenschutz	verzinkt
Werkstoff	Kupfer
Farbe	grau
Isoliert	Ja
Halogenfrei	Ja
Bandware	Ja
Gesamtlänge	14 mm
Bauform	Standard
Für kurzschlussfeste Leitungen	Nein
Werkstoff der Isolation	Polypropylen (PP)
Hülsenlänge	8 mm
Mit Kennzeichnungsfahne	Nein

GTIN: 4021103114247

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