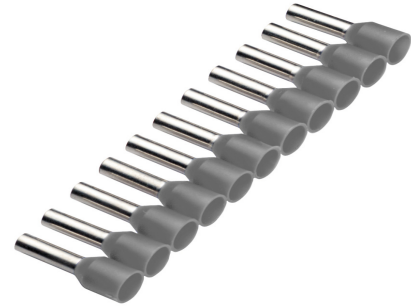


ISOLIERTE ADERENDHÜLSE ALS BANDWARE, QUERSCHNITT 0,75 MM², HÜLSENLÄNGE 14 MM
Article number: 184502

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: 0,75 mm² | Isolationsfarbe: grau | l1: 14 mm | l2: 14 mm | Gewicht pro 100 Stück: ca. 0,02 kg | UL-gelistet: / | Verpackungseinheit: 500 Stück | (VE/St.: 500.)



Length (mm)	305 mm
Width (mm)	82 mm
Height (mm)	7 mm
Weight (kg)	0,000094 kg

Attribute	Value
Isoliert	Yes
Werkstoff	Kupfer
Oberflächenschutz	verzinkt
Bauform	Standard
Nennquerschnitt	0.75 mm ²
Hülsenlänge	8 mm
Gesamtlänge	14 mm
Werkstoff der Isolation	Polypropylen (PP)
Halogenfrei	Yes
Farbe	grau
Für kurzschlussfeste Leitungen	No
Mit Kennzeichnungsfahne	No
Bandware	Yes
AWG-Größe	18

GTIN: 4021103845028

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