

ADERENDHÜLSE ISOLIERT, QUERSCHNITT 0,5 MM², HÜSLENLÄNGE 10 MM, 100 STÜCK
Article number: 182314

Isolierte Aderendhülsen | Abmessungen nach DIN 46228 Teil 4 und Sonderabmessungen | 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 feindrähtige Kupferleiter verhindert Beschädigung und Aufspießen | Ausführung: Querschnitt 0,5 mm² | Länge ohne Isolation L2 10 mm | Gesamtlänge L1 16 mm | d1 1 | d2 2,6 | S1 0,15 | S2 0,25 | Isolationsfarbe weiß | Gewicht pro 100 Stück ca. 0,01 kg | UL-gelistet nicht zutreffend | VE/Stck.: 100 Stück



Length (mm)	145 mm
Width (mm)	105 mm
Height (mm)	4 mm
Weight (kg)	0,00009 kg

Attribute	Value
Isoliert	Yes
Werkstoff	Kupfer
Oberflächenschutz	verzinkt
Bauform	Standard
Nennquerschnitt	0.5 mm ²
Hülsenlänge	10 mm
Gesamtlänge	16 mm
Werkstoff der Isolation	Polypropylen (PP)
Halogenfrei	Yes
Farbe	weiß
Für kurzschlussfeste Leitungen	No
Mit Kennzeichnungsfahne	No
Bandware	No
AWG-Größe	20

GTIN: 4021103823149

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