

ADERENDHÜLSE ISOLIERT, QUERSCHNITT 1,0 MM², HÜLSENLÄNGE 10 MM, WEISS, 100 STÜCK

Article number: 182203

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 Aufspaltung | Ausführung: Querschnitt 1 mm² | Länge ohne Isolation L2 10 mm | Gesamtlänge L1 16 mm | d1 1,4 | d2 3 | S1 0,15 | S2 0,25 | Isolationsfarbe gelb | Gewicht pro 100 Stück ca. 0,01 kg | UL-gelistet nicht zutreffend | VE/Stck.: 100 Stück



Length (mm)	200 mm
Width (mm)	120 mm
Height (mm)	5 mm
Weight (kg)	0,00013 kg

Attribute	Value
Nennquerschnitt	1 mm ²
Oberflächenschutz	verzinkt
Werkstoff	Kupfer
Farbe	gelb
Isoliert	Yes
Halogenfrei	Yes
Bandware	No
Gesamtlänge	16 mm
Bauform	Standard
Für kurzschlussfeste Leitungen	No
Werkstoff der Isolation	Polypropylen (PP)
Hülsenlänge	10 mm
Mit Kennzeichnungsfahne	No
AWG-Größe	16

GTIN: 4021103822036

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