

ADERENDHÜLSE ISOLIERT, QUERSCHNITT 0,75 MM², HÜLSENLÄNGE 10 MM, WEISS, 100 STÜCK
Article number: 182201

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 müh-
 elosen Aufstecken auf feindrahtige Kupferleiter verhindert
 Beschädigung und Aufspaltung | Ausführung: Querschnitt
 0,75 mm² | Länge ohne Isolation L2 10 mm | Gesamtlänge L1 16
 mm | d1 1,2 | d2 2,8 | 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)	140 mm
Width (mm)	100 mm
Height (mm)	4 mm
Weight (kg)	0,00011 kg

Attribute	Value
Nennquerschnitt	0.75 mm ²
Oberflächenschutz	verzinkt
Werkstoff	Kupfer
Farbe	weiß
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	18

GTIN: 4021103822012

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