

ADERENDHÜLSE ISOLIERT, QUERSCHNITT 1,0 MM², HÜLSENLÄNGE 8 MM, WEISS, 100 STÜCK

Article number: 182202

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 8 mm | Gesamtlänge L1 14 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)	150 mm
Width (mm)	103 mm
Height (mm)	5 mm
Weight (kg)	0,00012 kg

Attribute	Value
Nennquerschnitt	1 mm ²
Oberflächenschutz	verzinkt
Werkstoff	Kupfer
Farbe	gelb
Isoliert	Yes
Halogenfrei	Yes
Bandware	No
Gesamtlänge	14 mm
Bauform	Standard
Für kurzschlussfeste Leitungen	No
Werkstoff der Isolation	Polypropylen (PP)
Hülsenlänge	8 mm
Mit Kennzeichnungsfahne	No
AWG-Größe	16

GTIN: 4021103822029

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