

ADERENDHÜLSE ISOLIERT, QUERSCHNITT 0,25 MM², HÜLSENLÄNGE 8 MM, WEISS, 100 STÜCK
Article number: 182190

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
 0,25 mm² | Länge ohne Isolation L2 8 mm | Gesamtlänge L1 12
 mm | d1 0,8 | d2 1,8 | S1 0,15 | S2 0,25 | Isolationsfarbe hellblau |
 Gewicht pro 100 Stück ca. 0,01 kg | UL-gelistet nicht zutreffend
 | VE/Stck.: 100 Stück



Length (mm)	150 mm
Width (mm)	100 mm
Height (mm)	4 mm
Weight (kg)	0,00006 kg

Attribute	Value
Nennquerschnitt	0.25 mm ²
Oberflächenschutz	verzinkt
Werkstoff	Kupfer
Farbe	blau
Isoliert	Yes
Halogenfrei	Yes
Bandware	No
Gesamtlänge	12 mm
Bauform	Standard
Für kurzschlussfeste Leitungen	No
Werkstoff der Isolation	Polypropylen (PP)
Hülsenlänge	8 mm
Mit Kennzeichnungsfahne	No
AWG-Größe	24

GTIN: 4021103821909

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