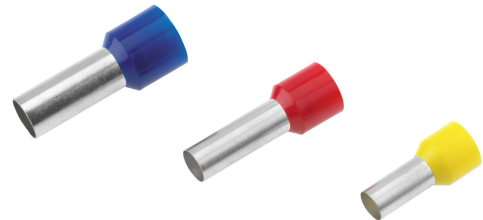


ADERENDHÜLSE ISOLIERT, QUERSCHNITT 2,5 MM², HÜLSENLÄNGE 8 MM, 100 STÜCK
Article number: 182338

Isolierte Aderendhülsen 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 Aufspleißen | Ausführung: Querschnitt 2,5 mm² | Länge ohne Isolation L2 8 mm | Gesamtlänge L1 15 mm | d1 2,2 | d2 4,2 | S1 0,15 | S2 0,25 | Isolationsfarbe blau | Gewicht pro 100 Stück ca. 0,02 kg | UL-gelistet nicht zutreffend | VE/Stck.: 100 Stück



Length (mm)	145 mm
Width (mm)	105 mm
Height (mm)	7 mm
Weight (kg)	0,00019 kg

Attribute	Value
Nennquerschnitt	2.5 mm ²
Oberflächenschutz	verzinkt
Werkstoff	Kupfer
Farbe	blau
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	14

GTIN: 4021103823385

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