

ADERENDHÜLSE ISOLIERT, QUERSCHNITT 6,0 MM², HÜLSENLÄNGE 12 MM, SCHWARZ, 100 STÜCK
Article number: 182210

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 6 mm² | Länge ohne Isolation L2 12 mm | Gesamtlänge L1 20 mm | d1 3,5 | d2 6,3 | S1 0,2 | S2 0,3 | Isolationsfarbe schwarz | Gewicht pro 100 Stück ca. 0,06 kg | UL-gelistet nicht zutreffend | VE/Stck.: 100 Stück



Length (mm) 145 mm
 Width (mm) 145 mm
 Height (mm) 7 mm
 Weight (kg) 0,00055 kg

Attribute	Value
Nennquerschnitt	6 mm ²
Oberflächenschutz	verzinkt
Werkstoff	Kupfer
Farbe	schwarz
Isoliert	Yes
Halogenfrei	Yes
Bandware	No
Gesamtlänge	20 mm
Bauform	Standard
Für kurzschlussfeste Leitungen	No
Werkstoff der Isolation	Polypropylen (PP)
Hülsenlänge	12 mm
Mit Kennzeichnungsfahne	No
AWG-Größe	10

GTIN: 4021103822104

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