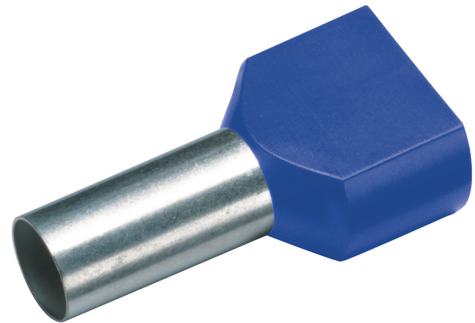


ISOLIERTE ZWILLINGS-ADERENDHÜLSE, QUERSCHNITT 2 X 0,75 MM², HÜLSENLÄNGE 10 MM
Article number: 182404

Isolierte Zwillingssaderendhülsen 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 | Zur mühelosen Verarbeitung von zwei feindrähtigen Kupferleitern der Klassen 5 und 6 nach DIN EN 60228, verhindert Beschädigung und Aufspleißen | Ausführung: querschnitt: 2 x 0,75 mm² | Länge ohne Isolation L2: 10 mm | Gesamtlänge L1: 17 mm | d1: 1,8 | d2: 2,8 | S1: 0,15 | S2: 0,25 | Isolationsfarbe: blau | Gewicht pro 100 St.: ca. 0,03 kg | UL-gelistet: nicht zutreffend | VE/Stck.: 100.



| | |
|-------------|------------|
| Length (mm) | 150 mm |
| Width (mm) | 105 mm |
| Height (mm) | 5 mm |
| Weight (kg) | 0,00034 kg |

| Attribute | Value |
|--------------------------------|--------------------------|
| Nennquerschnitt | 0.75 mm ² |
| Oberflächenschutz | verzinkt |
| Werkstoff | Kupfer |
| Farbe | blau |
| Isoliert | Yes |
| Halogenfrei | Yes |
| Bandware | No |
| Gesamtlänge | 17 mm |
| Bauform | Zwillingss-Adereindhülse |
| Für kurzschlussfeste Leitungen | No |
| Werkstoff der Isolation | Polypropylen (PP) |
| Hülsenlänge | 10 mm |
| Mit Kennzeichnungsfahne | No |
| AWG-Größe | 18 |

GTIN: 4021103824047

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