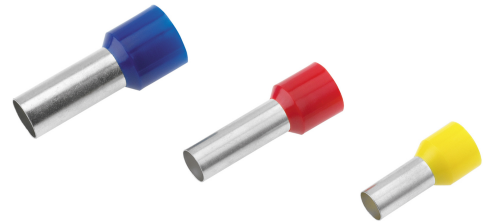


ADERENDHÜLSE ISOLIERT, QUERSCHNITT 0,5 MM², HÜSLENLÄNGE 18 MM, 100 STÜCK
Article number: 182342

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) | 195 mm |
| Width (mm) | 125 mm |
| Height (mm) | 7 mm |
| Weight (kg) | 0,0003 kg |

| Attribute | Value |
|--------------------------------|---------------------|
| Isoliert | Yes |
| Werkstoff | Kupfer |
| Oberflächenschutz | verzinkt |
| Bauform | Standard |
| Nennquerschnitt | 2.5 mm ² |
| Hülsenlänge | 18 mm |
| Gesamtlänge | 24 mm |
| Werkstoff der Isolation | Polypropylen (PP) |
| Halogenfrei | Yes |
| Farbe | blau |
| Für kurzschlussfeste Leitungen | No |
| Mit Kennzeichnungsfahne | No |
| Bandware | No |
| AWG-Größe | 14 |

GTIN: 4021103823422

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