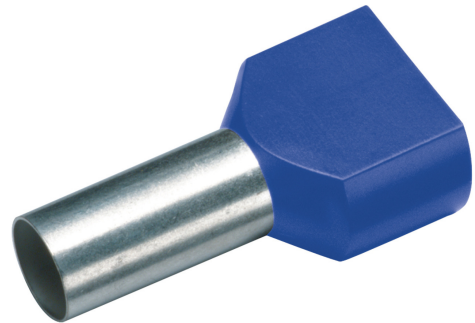


**ISOLIERTE ZWILLINGS-ADERENDHÜLSE QUERSCHNITT/HÜLSENLÄNGE 2 X 2,5 MM<sup>2</sup>/10 MM**
**Artikelnummer: 182474**

Isolierte Zwillingssaderendhülsen. Technische Daten, Werkstoff: Cu-ETP nach DIN EN 13600, Oberfläche: galvanisch verzinkt. Isolation Polypropylen. Temperaturbeständigkeit -35°C bis +105°C. Zur mühelosen Verarbeitung von 2 feindrähtigen Kupferleitern, verhindert Beschädigung und Aufspaltung. Farbreihe nach DIN 46228, Teil 4. Ausführung: Querschnitt: 2x2,5 mm<sup>2</sup>, Länge ohne Isolation L2: 10 mm; Gesamtlänge L1: 18,5 mm; D1: 2,9, S1: 0,2; S2: 0,25; D2: 4,2; Isolationsfarbe: blau; Gewicht per 100 St.:~kg: 0,07; VE/Stck: 100.



|              |            |
|--------------|------------|
| Länge (mm)   | 155 mm     |
| Breite (mm)  | 100 mm     |
| Höhe (mm)    | 10 mm      |
| Gewicht (kg) | 0,00074 kg |

| Merkmal                        | Wert                    |
|--------------------------------|-------------------------|
| Nennquerschnitt                | 2.5 mm <sup>2</sup>     |
| Oberflächenschutz              | verzinkt                |
| Werkstoff                      | Kupfer                  |
| Farbe                          | blau                    |
| Isoliert                       | Ja                      |
| Halogenfrei                    | Ja                      |
| Bandware                       | Nein                    |
| Gesamtlänge                    | 18.5 mm                 |
| Bauform                        | Zwillingss-Aderehdhülse |
| Für kurzschlussfeste Leitungen | Nein                    |
| Werkstoff der Isolation        | Polypropylen (PP)       |
| Hülsenlänge                    | 10 mm                   |
| Mit Kennzeichnungsfahne        | Nein                    |
| AWG-Größe                      | 14                      |

GTIN: 4021103824740

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