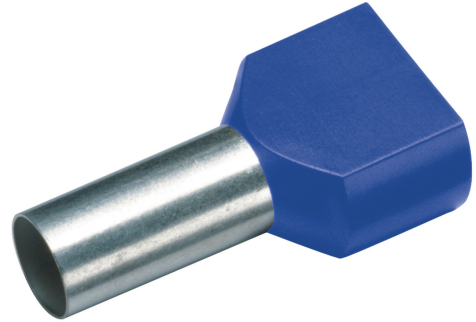


**ZW.ADERENDH. 2X2,5MM<sup>2</sup> 13MM, BLAU**
**Artikelnummer: 187740**

Isolierte Zwillings-Aderendhülsen, gefertigt aus hochwertigen Kupfer-DHP. Die Oberfläche ist galvanisch verzinkt mit einer Mindestschichtstärke von 3 µm für einen maximalen Korrosionsschutz. Der Kunststoffkragen aus Polypropylen sorgt für ein einfaches Einführen der Kupferleiter. Temperaturbeständig bis 105°C, für Leitungen Klasse 5 / 6 nach IEC 60228



|              |            |
|--------------|------------|
| Länge (mm)   | 0 mm       |
| Breite (mm)  | 0 mm       |
| Höhe (mm)    | 0 mm       |
| Gewicht (kg) | 0,00029 kg |

| Merkmal                        | Wert                   |
|--------------------------------|------------------------|
| Nennquerschnitt                | 2.5 mm <sup>2</sup>    |
| Oberflächenschutz              | verzinkt               |
| Werkstoff                      | Kupfer                 |
| Farbe                          | blau                   |
| Isoliert                       | Ja                     |
| Halogenfrei                    | Ja                     |
| Bandware                       | Nein                   |
| Gesamtlänge                    | 21.5 mm                |
| Bauform                        | Zwillings-Aderendhülse |
| Für kurzschlussfeste Leitungen | Nein                   |
| Werkstoff der Isolation        | Polypropylen (PP)      |
| Hülsenlänge                    | 13 mm                  |
| Mit Kennzeichnungsfahne        | Nein                   |

GTIN: 4021103115053

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