

NICHT ISOLIERTE ADERENDHÜLSE - GALVANISCH VERZINNT - 185 MM² X 32 MM, 25 STÜCK
Article number: 182134

Nicht isolierte Aderendhülsen DIN 46228, Teil 1 und Sonderabmessungen. Technische Daten - Werkstoff: Cu-ETP nach DIN EN 13600 - Oberfläche: galvanisch verzinkt. Ausführung: Querschnitt: 185 mm²; Länge: 32 mm; D1: 20; D2: 23,5; S: 0,6; Gewicht per 100St.~kg: 1,26; UL gelistet: -; VE/stck. 25. (versilberte Ausführung, auf Anfrage)



| | |
|-------------|-----------|
| Length (mm) | 140 mm |
| Width (mm) | 180 mm |
| Height (mm) | 41 mm |
| Weight (kg) | 0,0126 kg |

| Attribute | Value |
|--------------------------------|---------------------|
| Nennquerschnitt | 185 mm ² |
| Oberflächenschutz | verzinkt |
| Werkstoff | Kupfer |
| Farbe | Zinn |
| Isoliert | No |
| Halogenfrei | Yes |
| Bandware | No |
| Gesamtlänge | 32 mm |
| Bauform | Standard |
| Für kurzschlussfeste Leitungen | No |
| Hülsenlänge | 32 mm |
| Mit Kennzeichnungsfahne | No |
| AWG-Größe | sonstige |

GTIN: 4021103821343

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