

**NICHT ISOLIERTE ADERENDHÜLSE - GALVANISCH VERZINNT - 120 MM<sup>2</sup> X 32 MM, 25 STÜCK**
**Artikelnummer: 182129**

Nicht isolierte Aderendhülsen DIN 46228, Teil 1 und Sonderabmessungen. Technische Daten - Werkstoff: Cu-ETP nach DIN EN 13600 - Oberfläche: galvanisch verzinkt. Ausführung: Querschnitt: 120 mm<sup>2</sup>; Länge: 32 mm; D1: 16,5; D2: 19; S: 0,5; Gewicht per 100St.~kg: 0,75; UL gelistet: -; VE/stck. 25. (versilberte Ausführung, auf Anfrage)



|              |           |
|--------------|-----------|
| Länge (mm)   | 140 mm    |
| Breite (mm)  | 180 mm    |
| Höhe (mm)    | 18 mm     |
| Gewicht (kg) | 0,0075 kg |

| Merkmal                        | Wert                |
|--------------------------------|---------------------|
| Nennquerschnitt                | 120 mm <sup>2</sup> |
| Oberflächenschutz              | verzinkt            |
| Werkstoff                      | Kupfer              |
| Farbe                          | Zinn                |
| Isoliert                       | Nein                |
| Halogenfrei                    | Ja                  |
| Bandware                       | Nein                |
| Gesamtlänge                    | 32 mm               |
| Bauform                        | Standard            |
| Für kurzschlussfeste Leitungen | Nein                |
| Hülsenlänge                    | 32 mm               |
| Mit Kennzeichnungsfahne        | Nein                |
| AWG-Größe                      | sonstige            |

GTIN: 4021103821299

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