

**NICHT ISOLIERTE ADERENDHÜLSE - GALVANISCH VERZINNT - 70 MM<sup>2</sup> X 22 MM, 100 STÜCK**
**Artikelnummer: 182123**

Nicht isolierte Aderendhülsen DIN 46228, Teil 1 und Sonderabmessungen. Technische Daten - Werkstoff: Cu-ETP nach DIN EN 13600 - Oberfläche: galvanisch verzinkt. Ausführung: Querschnitt: 70 mm<sup>2</sup>; Länge: 22 mm; D1: 12,5; D2: 15; S: 0,4; Gewicht per 100St.~kg: 0,22; UL gelistet: -; VE/stck. 100. (versilberte Ausführung, auf Anfrage)



|              |            |
|--------------|------------|
| Länge (mm)   | 210 mm     |
| Breite (mm)  | 195 mm     |
| Höhe (mm)    | 19 mm      |
| Gewicht (kg) | 0,00223 kg |

| Merkmal                        | Wert               |
|--------------------------------|--------------------|
| Nennquerschnitt                | 70 mm <sup>2</sup> |
| Oberflächenschutz              | verzinkt           |
| Werkstoff                      | Kupfer             |
| Farbe                          | Zinn               |
| Isoliert                       | Nein               |
| Halogenfrei                    | Ja                 |
| Bandware                       | Nein               |
| Gesamtlänge                    | 22 mm              |
| Bauform                        | Standard           |
| Für kurzschlussfeste Leitungen | Nein               |
| Hülsenlänge                    | 22 mm              |
| Mit Kennzeichnungsfahne        | Nein               |
| AWG-Größe                      | 0                  |

GTIN: 4021103821237

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