

NICHT ISOLIERTE ADERENDHÜLSE - GALVANISCH VERZINNT - 95 MM² X 34 MM, 25 STÜCK
Artikelnummer: 182128

Nicht isolierte Aderendhülsen DIN 46228, Teil 1 und Sonderabmessungen. Technische Daten - Werkstoff: Cu-ETP nach DIN EN 13600 - Oberfläche: galvanisch verzinkt. Ausführung: Querschnitt: 95 mm²; Länge: 32 mm; D1: 14,5; D2: 17; S: 0,4; Gewicht per 100St.~kg: 0,48; UL gelistet: -; VE/stck. 25. (versilberte Ausführung, auf Anfrage)



Länge (mm)	200 mm
Breite (mm)	128 mm
Höhe (mm)	45 mm
Gewicht (kg)	0,00483 kg

Merkmal	Wert
Nennquerschnitt	95 mm ²
Oberflächenschutz	verzinkt
Werkstoff	Kupfer
Farbe	Zinn
Isoliert	Nein
Halogenfrei	Ja
Bandware	Nein
Gesamtlänge	34 mm
Bauform	Standard
Für kurzschlussfeste Leitungen	Nein
Hülsenlänge	34 mm
Mit Kennzeichnungsfahne	Nein
AWG-Größe	0

GTIN: 4021103821282

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