

NICHT ISOLIERTE ADERENDHÜLSE - GALVANISCH VERZINNT - 95 MM² X 25 MM, 100 STÜCK

Artikelnummer: 182127

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

Länge (mm) 210 mm

Breite (mm) 180 mm

Höhe (mm) 45 mm

Gewicht (kg) 0,00401 kg



Merkmal	Wert
Nennquerschnitt	95 mm²
Oberflächenschutz	verzinnt
Werkstoff	Kupfer
Farbe	Zinn
Isoliert	Nein
Halogenfrei	Ja
Bandware	Nein
Gesamtlänge	25 mm
Bauform	Standard
Für kurzschlussfeste Leitungen	Nein
Hülsenlänge	25 mm
Mit Kennzeichnungsfahne	Nein
AWG-Größe	0

GTIN: 4021103821275

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