

Stossverbinder CU, 16mm²

mit Mittelstopp, TYP L-M

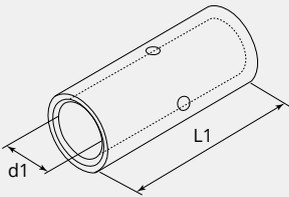
Artikelnummer:	L3-M
Artikelgewicht (kg):	0.00 kg
VPE:	100



TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

Material:	ETP Kupfer (CW008A)
Oberfläche:	Elektrolytisch verzinkt
Leiterquerschnitt (mm ²):	16
Leiterquerschnitt feindrätig (mm ²):	16
Leiterquerschnitt (AWG/MCM):	6
Mittelanschlag:	Ja
Hersteller:	Cembre Gruppe

ABMESSUNGEN



ABMESSUNGEN

L1 (mm):	27.0
d1 (Ø):	5.8

Hinweis

Produkt gemäss DIN EN 61238-1; Anforderung und Prüfverfahren an Press- und Schraubverbinder für Starkstromkabel für Nennspannungen bis einschließlich 36 kV