Stossverbinder CU, 35mm²

mit Mittelstopp, TYP L-M

Artikelnummer: L7-M

Artikelgewicht (kg): 0.01 kg

VPE: 100









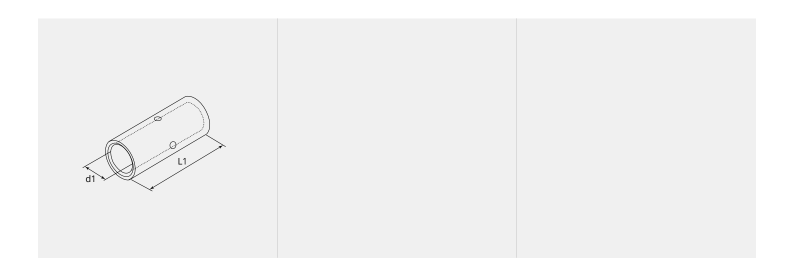


TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

Material:	ETP Kupfer (CW008A)
Oberfläche:	Elektrolytisch verzinnt
Leiterquerschnitt (mm²):	35
Leiterquerschnitt feindrähtig (mm²):	25 - 35
Leiterquerschnitt (AWG/MCM):	2
Mittelanschlag:	Ja
Hersteller:	Cembre Gruppe

SCHOCH

ABMESSUNGEN



ABMESSUNGEN

L1 (mm):	33.0
d1 (Ø):	8.9

Hinweis

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