Stossverbinder CU, 400mm²

mit Mittelstopp, TYP L-M

Artikelnummer: L80-M

Artikelgewicht (kg): 0.00 kg

VPE: 5











TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

Material:	ETP Kupfer (CW008A)
Oberfläche:	Elektrolytisch verzinnt
Leiterquerschnitt (mm²):	400
Leiterquerschnitt feindrähtig (mm²):	300 - 400
Leiterquerschnitt (AWG/MCM):	600 - 800
Mittelanschlag:	Ja
Hersteller:	Cembre Gruppe

SCHOCH

ABMESSUNGEN



ABMESSUNGEN

L1 (mm):	94.0
d1 (Ø):	27.0

Hinweis

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