

# Stossverbinder CU, 300mm<sup>2</sup>

mit Mittelstopp, TYP L-M

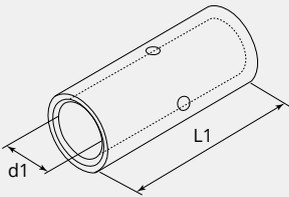
Artikelnummer:	L60-M
Artikelgewicht (kg):	0.23 kg
VPE:	10



## TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

Material:	ETP Kupfer (CW008A)
Oberfläche:	Elektrolytisch verzinkt
Leiterquerschnitt (mm <sup>2</sup> ):	300
Leiterquerschnitt feindrätig (mm <sup>2</sup> ):	240 - 300
Leiterquerschnitt (AWG/MCM):	500 - 600
Mittelanschlag:	Ja
Hersteller:	Cembre Gruppe

## ABMESSUNGEN



## ABMESSUNGEN

L1 (mm):	90.0
d1 (Ø):	23.7

## Hinweis

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