

# Stossverbinder CU, 70mm<sup>2</sup>

mit Mittelstopp, TYP L-M

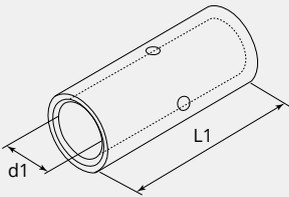
Artikelnummer:	L14-M
Artikelgewicht (kg):	0.02 kg
VPE:	50



## TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

Material:	ETP Kupfer (CW008A)
Oberfläche:	Elektrolytisch verzinkt
Leiterquerschnitt (mm <sup>2</sup> ):	70
Leiterquerschnitt feindrätig (mm <sup>2</sup> ):	50 - 70
Leiterquerschnitt (AWG/MCM):	0 - 00
Mittelanschlag:	Ja
Hersteller:	Cembre Gruppe

## ABMESSUNGEN



## ABMESSUNGEN

L1 (mm):	39.0
d1 (Ø):	11.3

## Hinweis

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