Rohrkabelschuh CU, Englasche, 240mm²

TYP A-M, für Kupferleiter

Artikelnummer: A48-M16-31

Artikelgewicht (kg): 0.00 kg

VPE: 15









TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

Material:	ETP Kupfer (CW008A)
Oberfläche:	Elektrolytisch verzinnt
Leiterquerschnitt (mm²):	240
Leiterquerschnitt feindrähtig (mm²):	240
Leiterquerschnitt (AWG/MCM):	185 - 240
Bolzen (Ø):	16.00
Sichtloch:	Ja
Hersteller:	Cembre Gruppe

SCHOCH

ABMESSUNGEN



ABMESSUNGEN

L1 (mm):	94.0	
L2 (mm):	17.0	
L3 (mm):	19.0	
B1 (mm):	31.0	
d1 (Ø):	21.1	
d2 (Ø):	17.0	

Hinweis

Jeder Kabelschuh trägt folgende Merkmale: Firmen- und Produktbezeichnung, Werkstoffangabe, Leiterquerschnitt (mm²) und Bolzen Ø (mm)