PA6.6 isolierter Rohrkabelschuh CU, 70mm²

TYP ANE-M, für Kupferleiter nach DIN EN60228 bzw. VDE 0295 Klasse 5 und 6

Artikelnummer: ANE17-M10-19

VPE: 25













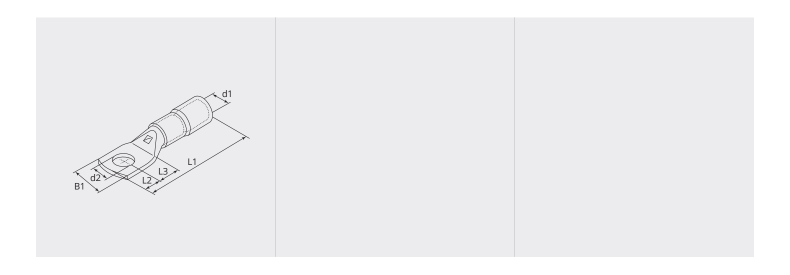




Material:	ETP Kupfer (CW008A)
Oberfläche:	Elektrolytisch verzinnt
Leiterquerschnitt (mm²):	70
Leiterquerschnitt feindrähtig (mm²):	50 - 70
Leiterquerschnitt (AWG/MCM):	0 - 00
Bolzen (Ø):	10
Sichtloch:	Ja
Farbe:	Schwarz
Betriebstemperatur (°C):	-20 - +115
Maximal Temperatur (°C):	+130
Hersteller:	Cembre Gruppe

SCHOCH

ABMESSUNGEN



ABMESSUNGEN

L1 (mm):	69.8	
L2 (mm):	10.0	
L3 (mm):	11.0	
B1 (mm):	19.0	
d1 (Ø):	17.9	
d2 (Ø):	10.5	

Hinweis

· Kabelschuhe mit schmaler Lasche z.B. für Kompaktschalter Jeder Kabelschuh trägt folgende Merkmale: Firmen- und Produktbezeichnung, Werkstoffangabe, Leiterquerschnitt (mm²) und Bolzen Ø (mm)