Rohrkabelschuh CU, 90° abgewinkelt, 95mm²

TYP A-L, für Kupferleiter

Artikelnummer: A19-L12

Artikelgewicht (kg): 0.0475 kg

VPE: 25





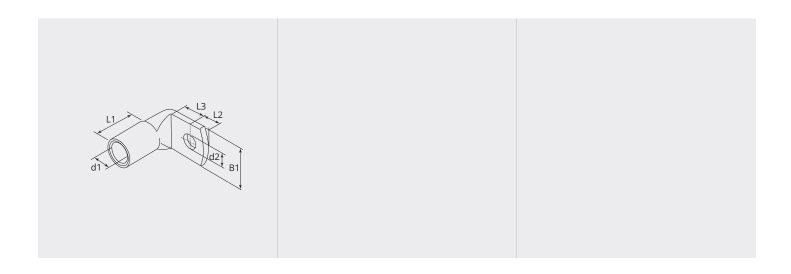




TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

Material:	ETP Kupfer (CW008A)
Oberfläche:	Elektrolytisch verzinnt
Leiterquerschnitt (mm²):	95
Leiterquerschnitt feindrähtig (mm²):	70 - 95
Leiterquerschnitt (AWG/MCM):	00 - 000
Bolzen (Ø):	12
Sichtloch:	Ja
Hersteller:	Cembre Gruppe

ABMESSUNGEN



ABMESSUNGEN

L1 (mm):	24.5
L2 (mm):	12.0
L3 (mm):	14.0
B1 (mm):	25.0
d1 (Ø):	13.5
d2 (Ø):	13.2

Hinweis

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