

Rohrkabelschuh CU, 90° abgewinkelt, 240mm²

TYP A-L, für Kupferleiter

Artikelnummer: A48-L14

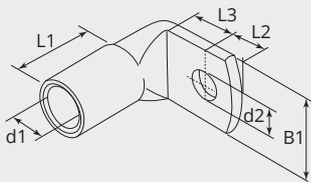
VPE: 25



TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

Material:	ETP Kupfer (CW008A)
Oberfläche:	Elektrolytisch verzinkt
Leiterquerschnitt (mm ²):	240
Leiterquerschnitt feindrätig (mm ²):	185 - 240
Leiterquerschnitt (AWG/MCM):	350 - 500
Bolzen (Ø):	14
Sichtloch:	Ja
Hersteller:	Cembre Gruppe

ABMESSUNGEN



ABMESSUNGEN

L1 (mm):	36.5
L2 (mm):	16.0
L3 (mm):	18.0
B1 (mm):	39.0
d1 (Ø):	21.1
d2 (Ø):	15.0

Hinweis

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