



Datenblatt

Rohrkabelschuh, 50qmm, M12, 180° (horizontal), verschiedene, Ringform, Kupfer, verzinkt

Rohrkabelschuh - Eltropla ERK 1250

Artikelnummer: 2810640

EAN Code: 4003899926891

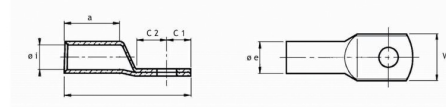
Artikelklasse: Rohrkabelschuh

Marke: Eltropla

UVP: 194,24 € pro 100 Stk



| Querschnitt (mm ²) | Bolzen ø (mm) | W | ø1 | øe | C1 | C2 | a | L |
|--------------------------------|---------------|----|----|----|------|------|----|------|
| 50 | 6 | 20 | 10 | 14 | 9,5 | 9,5 | 19 | 47 |
| | 8 | 20 | 10 | 14 | 9,5 | 9,5 | 19 | 47 |
| | 10 | 20 | 10 | 14 | 11,5 | 11,5 | 19 | 51 |
| | 12 | 23 | 10 | 14 | 13 | 13,5 | 19 | 54,5 |
| | 16 | 28 | 10 | 14 | 16 | 16 | 19 | 62 |



Nennquerschnitt: 50 mm²

Anschlussgewindemaß (metrisch): 12

Anschlusswinkel: 180° (horizontal)

Flanschform: Ringform

Isoliert: nein

Werkstoff: Kupfer

Oberflächenschutz: verzinkt

Mit Sichtloch: nein

Schmale Flanschausführung: nein

Anzahl der Befestigungslöcher: 1

Leiter-Klasse: verschiedene

Rohrkabelschuh, Werkstoff: Cu-ETP nach DIN EN 13600. Oberfläche: galvanisch verzinkt, mit Sichtloch lieferbar, auch geeignet für feindrähtige Leiter nach IEC 228. Rohstoffbasis: 127,00 Euro / 100 kg.