



## Datenblatt

### Rohrkabelschuh, 120qmm, M12, 180° (horizontal), verschiedene, Ringform, Kupfer, verzinkt

Rohrkabelschuh - Eltropa ERK 12120

Artikelnummer: 2810622

EAN Code: 4003899926716

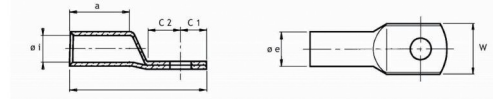
Artikelklasse: Rohrkabelschuh

Marke: Eltropa

UVP: 302,22 € pro 100 Stk



| Querschnitt (mm <sup>2</sup> ) | Bolzen ø (mm) | W  | ø1 | øe   | C1   | C2   | a  | L    |
|--------------------------------|---------------|----|----|------|------|------|----|------|
| 120                            | 8             | 28 | 15 | 19,5 | 13   | 13,5 | 26 | 65,5 |
|                                | 10            | 28 | 15 | 19,5 | 13   | 13,5 | 26 | 65,5 |
|                                | 12            | 28 | 15 | 19,5 | 13   | 13,5 | 26 | 65,5 |
|                                | 14            | 28 | 15 | 19,5 | 14   | 14,5 | 26 | 67,5 |
|                                | 16            | 30 | 15 | 19,5 | 15,5 | 16   | 26 | 70,5 |



|                                 |                     |
|---------------------------------|---------------------|
| Nennquerschnitt:                | 120 mm <sup>2</sup> |
| Anschlussgewindemaß (metrisch): | 12                  |
| Anschlusswinkel:                | 180° (horizontal)   |
| Flanschform:                    | Ringform            |
| Isoliert:                       | nein                |
| Werkstoff:                      | Kupfer              |
| Oberflächenschutz:              | verzinkt            |
| Mit Sichtloch:                  | nein                |
| Schmale Flanschausführung:      | nein                |
| Anzahl der Befestigungslöcher:  | 1                   |
| AWG-Größe:                      | 250 kcmil           |
| Leiter-Klasse:                  | verschiedene        |

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