# **Compact-ring-clamp**



### Kabelabzweigklemme

für Niederspannung

Schraubkompakt-Abzweigklemme für Aluminium-Sektorleiter, geeignet für 3- bzw. 4-Leiterkabel mit PVC, XLPE (VPE) EPR-Isolation.



#### Produktbeschreibung

| Artikelname   | Ringklemme 4x95-120/50 |
|---------------|------------------------|
| Artikelnummer | 126208                 |

| Eigenschaften                                  |  |  |
|--|--|--|
| Kontaktschrauben seitlich oder oben erreichbar |  |  |
| Kein Abisolieren der Kabeladern                |  |  |
| Arbeiten / Montieren unter Spannung möglich    |  |  |
| Einfache, sichere Handhabung                   |  |  |

Anwendungen

RM (Klasse 2), SE (Klasse 1) nach DIN EN/IEC 60228 (VDE 0295)

Technisches Datenblatt Electrical Products 07/2025



#### Technische Daten

| Artikelname                  | Ringklemme 4x95-120/50 |
|------------------------------|------------------------|
| Artikelnummer                | 126208                 |
| Materialien                  | Aluminium blank        |
| Querschnitt Cu/RM min        | 95 mm²                 |
| Querschnitt Cu/RM max        | 120 mm²                |
| Querschnitt Al/SE            | 150 mm²                |
| Querschnitt Abzweigkabel min | 6 mm²                  |
| Querschnitt Abzweigkabel max | 50 mm <sup>2</sup>     |
| Schlüsselweite 1             | 6 mm                   |
| Schlüsselweite 2             | 5 mm                   |
| Durchmesser D                | 93 mm                  |
| Anzahl Adern                 | 4 Stück                |

Technisches Datenblatt Electrical Products 07/2025



## Logistik Daten

| Artikelname     | Ringklemme 4x95-120/50 |
|-----------------|------------------------|
| Artikelnummer   | 126208                 |
| Lieferumfang    | Ringklemme             |
| Ursprungsland   | Deutschland            |
| Zolltarifnummer | 85369010               |
| EAN/GTIN        | 4010311048833          |

# Verpackungsdaten

| Verpackungstyp     | Beutel1 | Karton |
|--------------------|---------|--------|
| Inhaltsmenge       | 1       | 5      |
| Mengeneinheit      | Stück   | Stück  |
| Länge (mm)         | 138     | 215    |
| Breite (mm)        | 105     | 100    |
| Höhe (mm)          | 47      | 95     |
| Nettogewicht (kg)  | 0.403   | 2.015  |
| Bruttogewicht (kg) | 0.403   | 2.315  |

Technisches Datenblatt Electrical Products 07/2025