

**ONGEÏSOLEERDE RINGKABELSCHOEN CU, DIN 46234, 35MM<sup>2</sup> M10**
**Artikelnummer: 180462**

Knelkabelschoenen, ringvormig Cu, DIN 46234 Technische gegevens - Materiaal: Cu-ETP DIN EN 13600 - Oppervlak: galvanisch vertind, andere oppervlakken op aanvraag - In het bijzonder geschikt voor fijnaderige geleiders IEC 228 geleiderdiameter/aansluitbout 35 mm<sup>2</sup>/10 mm



|              |         |
|--------------|---------|
| Lengte (mm)  | 180 mm  |
| Breedte (mm) | 100 mm  |
| Hoogte (mm)  | 35 mm   |
| Gewicht (kg) | 0,01 kg |

| Kenmerk                                      | Waarde                                  |
|--|---|
| Maat aansluitschroefdraad (metrisch)         | 10                                      |
| Bescherming van het oppervlak                | verzinkt                                |
| Materiaal                                    | Kupfer                                  |
| Halogenvrij                                  | Ja                                      |
| Stripartikelen                               | Nee                                     |
| Totale lengte                                | - mm                                    |
| AWG-bereik                                   | 2 - 2                                   |
| Geschikt voor massieve geleiders             | Nee                                     |
| Geschikt voor geslagen geleiders             | Ja                                      |
| Geschikt voor fijnaderige geleiders          | Ja                                      |
| Komt overeen met DIN                         | Ja                                      |
| Mouwvorm                                     | kurz                                    |
| Flensvorm                                    | Ringform                                |
| Isolatie                                     | ohne                                    |
| Nominale doorsnede                           | 35 mm <sup>2</sup> - 35 mm <sup>2</sup> |
| Voor treksterkteverbindingen                 | Nee                                     |
| Geschikt voor ronde geleiders                | Ja                                      |
| Geschikt voor hoge temperaturen (tot 650 °C) | Nee                                     |
| Geschikt voor platte geleiders               | Nee                                     |
| Geschikt voor geëmailleerde draad            | Nee                                     |
| Maximale stroom (I <sub>max</sub> )          | - A                                     |
| Lengte flens                                 | - mm                                    |
| Penbreedte (kabelschoen met platte pen)      | - mm                                    |

CIMCO Werkzeuge GmbH & Co. KG  
 Hohenhagener Straße 1 – 5  
 42855 Remscheid  
 Telefon +49 2191 3718-01  
 info@cimco.de • cimco.de

Pin diameter (pin kabelschoen) | - mm

GTIN: 4021103804629

CIMCO Werkzeuge GmbH & Co. KG  
Hohenhagener Straße 1 – 5  
42855 Remscheid  
Telefon +49 2191 3718-01  
info@cimco.de • cimco.de