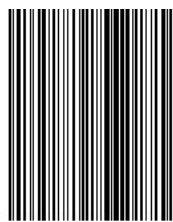


geïsoleerde ringkabelschoen recht blauw 16mm² - gat M6 per 50 stuks (180082)

(180082)



4021103800829



▷ MEER DAN ELEKTRA

ELEKTRAMAT

Specificaties

| | |
|-----------------------------------|--------------------------------|
| Artikelnummer | 401318641 |
| Fabrikantnummer | 180082 |
| EAN code | 4021103800829 |
| Merk | Cimco |
| Productgroep | Klemkabelschoen voor koperen g |
| Serie/Programma | |
| Nom. doorsnede (mm ²) | 16/16 |
| Boutmaat (metrisch) | 6 |
| Kleur isolatie | Blauw |
| Flensvorm | Ringvormig |
| Materiaal | Koper |
| Oppervlaktebescherming | Vertind |
| Volgens DIN | Ja |

Technische details

| | |
|--|----------------|
| Volgens DIN | Ja |
| Isolatie | Polyamide (PA) |
| Levering op band | Nee |
| Hulsvorm | Kort |
| AWG-bereik | 5/5 |
| Geschikt voor massieve geleider | Nee |
| Geschikt voor meerdraads geleider | Ja |
| Geschikt voor fijndradige geleider | Ja |
| Geschikt voor hoge temperaturen (tot 650 °C) | Nee |
| Geschikt voor lakdraad | Nee |
| Geschikt voor ronde geleider | Ja |
| Geschikt voor vlakke geleider | Nee |
| Voor trekvaste verbindingen | Nee |
| Halogenvrij | Ja |
| Min. AWG-maat | 6 |
| Max. AWG-maat | 6 |

Referentie/ Links

▷ <https://www.elektramat.nl/cimco-geïsoleerde-ringkabelschoen-recht-blauw-16mm2-180082>

▷ www.elektramat.nl

Productomschrijving

Geïsoleerde knelkabelschoenen, ringvormig Cu, geïsoleerd, DIN 46237 van 0,5 - 6 mm² Technische gegevens

- Materiaal: Cu-ETP DIN EN 13600
- Oppervlak: galvanisch vertind
- Voor treklaste verbindingen
- Isolatie PA (polyamide, nylon)
- halogeenvrij
- Temperatuurbestendigheid 60 °C tot +105 °C
- Easy Entry voor het snel en eenvoudig invoeren van de geleider
- 16 mm²
- aansluitbout 6 mm
- blauw

Gegenereerd op datum: 03-05-2026

Elektramat B.V.
Het Poolman 15
7545 LX Enschede
klantenservice@elektramat.nl
+31(0)88 51 11 600

ELEKTRAMAT

▷ MEER DAN ELEKTRA