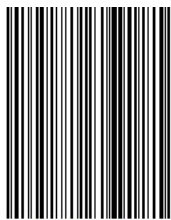


geïsoleerde vorkkabelschoen vertind 16mm² M6 - blauw per 100 stuks (180174)

(180174)



4021103801741



▷ MEER DAN ELEKTRA

ELEKTRAMAT

Specificaties

Artikelnummer	401318661
Fabrikantnummer	180174
EAN code	4021103801741
Merk	Cimco
Productgroep	Klemkabelschoen voor koperen g
Serie/Programma	
Nom. doorsnede (mm ²)	16/16
Boutmaat (metrisch)	6
Kleur isolatie	Blauw
Flensvorm	Vorkvorm
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
Halogeenvrij	Ja
Min. AWG-maat	6
Max. AWG-maat	6

Referentie/ Links

▷ <https://www.elektramat.nl/cimco-geïsoleerde-vorkkabelschoen-vertind-16mm-m6-b-180174>

▷ www.elektramat.nl

Productomschrijving

De Cimco geïsoleerde vorkkabelschoen is ontworpen voor het realiseren van betrouwbare elektrische verbindingen bij kabels met een nominale doorsnede van 16 mm². Deze vorkkabelschoen is uitgevoerd met een M6 aansluiting en is galvanisch vertind voor een uitstekende geleiding en bescherming tegen corrosie.

De isolatiehuls is vervaardigd van hoogwaardig polyamide (nylon) en is volledig halogeenvrij. Dankzij het Easy Entry systeem wordt de geleider snel en nauwkeurig in de huls geleid, wat de efficiëntie tijdens de montage verhoogt en de kans op beschadigde aders verkleint.

Belangrijkste eigenschappen

Technische constructie en materiaal

De vorkkabelschoen biedt een duurzame oplossing voor professionele installaties waarbij veiligheid en temperatuurbestendigheid belangrijk zijn.

- Geschikt voor een nominale doorsnede van 16 mm²
- Boutmaat M6
- Materiaal van elektrolytisch koper (Cu-ETP) volgens DIN EN 13600
- Isolatie van halogeenvrij polyamide
- Temperatuurbestendig van 60 graden Celsius tot 105 graden Celsius
- Voorzien van Easy Entry invoerhuls voor eenvoudige invoer

Toepassingen en gebruik

Deze blauw gecodeerde vorkkabelschoenen zijn uitermate geschikt voor het maken van trekcontlaste verbindingen in diverse elektrische systemen. De kleurcodering zorgt voor een snelle herkenning van de juiste maatvoering. De levering per 100 stuks maakt dit artikel ideaal voor projectmatig gebruik in de industrie en paneelbouw.

Generereerd op datum: 04-06-2026

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

ELEKTRAMAT

▷ MEER DAN ELEKTRA