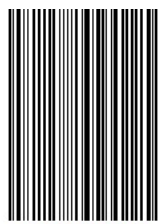


# perskabelschoen 95mm<sup>2</sup> M8 (183574)

(183574)



04021103835746



▷ MEER DAN ELEKTRA

**ELEKTRAMAT**

# Specificaties

Artikelnummer	401319456
Fabrikantnummer	183574
EAN code	04021103835746
Merk	Cimco
Productgroep	Perskabelschoen voor koperen ge
Serie/Programma	
Nom. doorsnede (mm <sup>2</sup> )	95
Boutmaat (metrisch)	8
Aansluithoek	180° (horizontaal)

## Technische details

Aantal bevestigingsgaten	1
Kencode	18
Oppervlaktebescherming	Vertind
Kenkleur	Geen

# Referentie/ Links

▷ <https://www.elektramat.nl/cimco-perskabelschoen-95mm-m8-183574>

▷ [www.elektramat.nl](http://www.elektramat.nl)

## Productomschrijving

De Cimco kabelschoen is een perskabelschoen die geschikt is voor kabels met een doorsnede van 95mm<sup>2</sup>. Deze kabelschoen beschikt over een M8 schroefgat en voldoet aan de DIN 46235 norm. Door de koperen constructie en vertinde oppervlaktebescherming krijg je een duurzame en corrosiebestendige elektrische verbinding. De kabelschoen biedt een veilige aansluiting voor zowel residentiële als industriële elektrotechnische installaties.

Het vertinde oppervlak zorgt voor betere geleidbaarheid en beschermt tegen oxidatie. De kabelschoen wordt geleverd per stuk, waardoor je precies de benodigde hoeveelheid kunt bestellen zonder onnodige voorraad aan te leggen. Door de conforme productie volgens DIN 46235 standaard past deze kabelschoen in professionele elektrotechnische systemen. De M8 boutmaat maakt de kabelschoen geschikt voor standaard aansluitingen in schakelkasten en verdeelinstallaties.

### Voordelen

- **DIN 46235 conforme kwaliteit:** Voldoet aan internationale normen voor betrouwbare elektrische verbindingen.
- **Vertinde oppervlaktebescherming:** Voorkomt corrosie en verbetert de geleidbaarheid over langere tijd.
- **Koperen constructie:** Biedt elektrische geleiding en mechanische sterkte.
- **Verkoop per stuk:** Bestel precies de benodigde hoeveelheid zonder verspilling of overtollige voorraad.
- **95mm<sup>2</sup> kabelcapaciteit:** Geschikt voor dikke kabels in hoogstroomtoepassingen.

### Nadelen

- **Persgereedschap vereist:** Installatie vereist professioneel persgereedschap voor een veilige verbinding.
- **Eenmalig gebruik:** Kan niet hergebruikt worden na installatie en persen.

Gegenereerd op datum: 28-04-2026

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

# ELEKTRAMAT

▷ MEER DAN ELEKTRA