

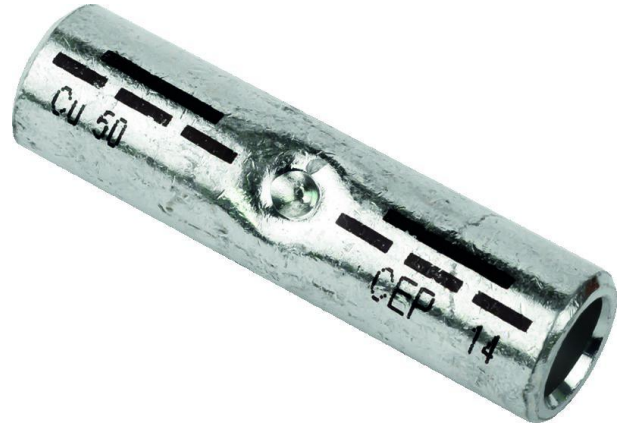
Technisch Gegevensblad

DV-CU-V

Persverbinder Cu

conform DIN 46267 zonder tussenschot

Verbinder met trekantlasting (zeskantpersing) voor koper aders, geschikt voor moffen.



Produktbeschrijving

| | |
|---------------------|--|
| Artikelbeschrijving | DV-CU-V 50 |
| Artikelnummer | 125954 |
| Notities | Voor het persen van de verbinder geschikt persgereedschap met DIN-persinzetstuk gebruiken. |
| Toepassing | Verbinder voor koper ader RM/SM (klasse 2) volgens DIN EN 60228 (VDE 0295) |

Technisch Gegevensblad

Technische gegevens

| | | | |
|-------|-----------------------|------------------------|---------|
| pe.k. | omschrijving | zie tekening | |
| l | Lengte | Lengte | 56 mm |
| ri. | zoort van Lockschakel | Op de af te bevestelen | 20,0 mm |

| | | | | | | |
|---------------|------------|-------|--|--|-------------------------|---|
| creatie d.d.: | 17.12.2021 | ing. | | afleide van de volgende / van een ander artikel: | | |
| check d.d.: | 22.12.2021 | ho. | | aanvullend nummer / serie nummer: | | |
| valut d.d.: | 22.12.2021 | valut | | 13564 | parties / s lms: | |
| | | | | naam van de / de afgeleverde: | afgeleverd / afgeleverd | |
| | | | | naam van de / de afgeleverde: | 14-CU-V 50 | 1 |
| | | | | naam van de / de afgeleverde: | CEP0166 13564 | 1 |

| | |
|---------------------------|--------------------|
| Testrapporten | DIN 46267-1 |
| Materialen | Koper, vertint |
| Lengte L | 56 mm |
| Diameter D1 | 10 mm |
| Nominal cross section min | 50 mm ² |
| Nominal cross section max | 50 mm ² |
| Press die code K | 14 mm |

Technisch Gegevensblad

Logistieke gegevens

| | |
|--------------------|---------------|
| Levering | Persverbinder |
| Douanetariefnummer | 85369010 |
| EAN-UPC | 4010311053066 |

| | | | | |
|--------------------------|---------------|-------|--------|--|
| EAN-UPC | 4010311053066 | | | |
| Alternatieve maateenheid | Stuk | Zak1 | Karton | |
| Basishoeveelheid | 1 | 1 | 100 | |
| Basis maateenheid | Stuk | Stuk | Stuk | |
| Lengte (mm) | 55 | 55 | 145 | |
| Breedte (mm) | 15 | 15 | 145 | |
| Hoogte (mm) | 15 | 15 | 97 | |
| Netto gewicht (kg) | 0.042 | 0.042 | 4.2 | |
| Bruto gewicht (kg) | 0.042 | 0.042 | 4.5 | |