



Voedingskabel < 1 kV, voor beweegbare toepassingen

EQ CY

Artikelnummer: 187468

15-11-2023

Omschrijving5 x 0,25 mm²

* Deze afbeelding kan afwijken van het daadwerkelijke product

Handelsinformatie

| | |
|------------------|----------------------------------------------------|
| Productgroep | Voedingskabel < 1 kV, voor beweegbare toepassingen |
| Type | EQ CY |
| Netto Gewicht | 0,037 kg/m |
| Mantelstempeling | |

Handelslengten

| | | Minimale bestelhoeveelheid |
|---------------|-------------------------------------|-------------------------------|
| | (187468 / 8713182343019) | 1 MTR |
| Ring à 50 | (187468R X 50 / 8713182356361) | 1 PCE |
| Ring à 100 | (187468R X 100 / 8713182356378) | 1 PCE |
| Haspel à 500 | (187468H X 500/20 / 8713182356347) | 1 PCE |
| Haspel à 1000 | (187468H X 1000/50 / 8713182356354) | 1 PCE |



Voedingskabel < 1 kV, voor beweegbare toepassingen

EQ CY

Artikelnummer: 187468

15-11-2023

Constructie kenmerken

| | |
|-----------------------------------------|-------------------------|
| Aantal aders | 5 |
| Nom. geleiderdoorsnede | 0,25 mm ² |
| Geleidermateriaal | Koper |
| Oppervlakte geleider | Blank |
| Geleidervorm | Rond |
| Samenstelling geleider | Klasse 5 = soepel |
| Adercodering | Kleur |
| Adercodering volgens HD 308 S2 | Nee |
| Beschermingsgeleider (geel/groene ader) | Nee |
| Scherm | Ja |
| Afscherming collectief | Vlechtwerk |
| Afscherming groepen | Geen |
| Mantelmateriaal | Polyvinylchloride (PVC) |
| Mantelkleur | Grijs |

Gebruikseigenschappen

| | |
|---------------------------------------|--------|
| Brandvertraging volgens IEC 60332-1-2 | Ja |
| Rookarm volgens EN 61034-2 | Nee |
| Oliebestendig volgens IEC 60811-404 | Ja |
| Koudebestendig vlgs. EN 60811-1-4 | Nee |
| Buitendiameter circa | 5,3 mm |
| Kabelgeometrie | Rond |



Voedingskabel < 1 kV, voor beweegbare toepassingen

EQ CY

Artikelnummer: 187468

15-11-2023

Technische kenmerken

| | |
|-------------------------------------------------------------|------------|
| Toegestane kabelbuitentemperatuur tijdens montage/handeling | -5 / 70 °C |
|-------------------------------------------------------------|------------|

| | |
|--------------------------------------------------------------|-------------|
| Toegestane kabelbuitentemperatuur na montage zonder vibratie | -30 / 70 °C |
|--------------------------------------------------------------|-------------|

| | |
|--------------------------------------|-------|
| Max. toelaatbare geleidertemperatuur | 70 °C |
|--------------------------------------|-------|

Elektrische eigenschappen

| | |
|------------------------------|-------|
| Nom. spanning U ₀ | 500 V |
|------------------------------|-------|

| | |
|-----------------|-------|
| Nom. spanning U | 500 V |
|-----------------|-------|