



Eupen - MONTAGESNOER 25 BLAUW 90 B2CA UV-BESTENDIG

Montagesnoer 90°C (H07Z1-K) 25 mm² Blauw
UV-bestendig CPR klasse: B2ca-s1a,d1,a1

Artikelnummer 5011230211
Artikelkortingsgroep 3052
Merk Eupen
Artikelnummer P986046
fabrikant
GTIN 05413260719356

Besteleenheden

1 MTR (Onverpakt)
50 MTR (Ring)
100 MTR (Ring)
500 MTR (Haspel)
1000 MTR (Haspel)

Specificaties

Geleidermateriaal Koper
Geleideroppervlakte Blank
Nominale geleiderdoorsnede 25 mm²
Geleiderdiameter 6.5 mm
Samenstelling geleider Klasse 5 = soepel
Geleiderweerstand bij 20°C 0.78 Ohm/km
Aantal aders 1
Draden gedraaid Nee
Aderisolatie
Specificatie draadisolatie
Adercodering volgens HD 308 S2
Identificatie-/codeerkl eur ader
Adercodering
Aderkleur
Met aardgeleider
Max. toelaatbare geleidertemperatuur 0 °C
Scherm
Litze
Loodmantel Nee
Vochtbarrière
Bewapening/armering
Materiaal bewapening
Dwars waterdichte kabel
Aantal hulpaders 0
Nominale hulpgeleide rdoorsnede 0 mm²
Nominale hulpgeleide rdoorsnede (AWG) 0
Met knaagdierbescherming

(Buiten)mantelmateriaal
Specificatie mantelmateriaal
Mantelkleur Blauw
Kabelgeometrie
Brandvertraging volgens IEC 60332-1-2
Brandvertraging volgens IEC 60332-3-21 (Cat A F/R)
Brandvertraging volgens IEC 60332-3-22 (Cat A)
Brandvertraging volgens IEC 60332-3-23 (Cat B)
Brandvertraging volgens IEC 60332-3-24 (Cat C)
Brandvertraging volgens IEC 60332-3-25 (Cat D)
Rookarm vlgs. IEC 61034-2
Halogeenvrij volgens IEC 60754-1
Halogeenvrij volgens IEC 60754-2
Halogeenvrij volgens IEC 60754-3
Euroklasse B2ca
brandgedrag volgens EN 13501-6
Euroklasse s1a
rookontwikkeling volgens EN 13501-6
Euroklasse d1
brandende vallende druppels/deeltjes volgens EN 13501-6
Euroklasse a1
corrosiviteit/zuurgraad volgens EN 13501-6
Functiebehoud volgens IEC 60331-1
Functiebehoud volgens IEC 60331-2
Functiebehoud volgens IEC 60331-3
Functiebehoud volgens EN 50200
Functiebehoud volgens EN 50200 annex E
Oliebestendig volgens IEC 60811-404
Koudebestendig volgens EN 60811-504+505+506
Leidingbreedte ca. 0 mm
Leidinghoogte ca. 0 mm
Buitendiameter circa 8.9 mm
Toegelaten buitentemperatuur kabel, flexibele montage 0 - 0 °C
Toegelaten buitentemperatuur kabel, vaste montage 0 - 0 °C

| | |
|---|-------------------|
| Nominale spanning U₀ | 450 V |
| Min. toegelaten buigingsstraal, stationaire inzet/vast geplaatst | 0 mm |
| Geschikt voor ondergrondse installatie | |
| Nominale spanning U | 750 V |
| Nom. equivalente koperdoorsnede | 0 mm ² |
| bewapening | |
| Geleidervorm | Rond |
| Geschikt als installatiekabel | |
| Gecertificeerd voor scheepsapplicaties | |
| Gecertificeerd voor luchthaven verlichtingskabel | |
| Max. treksterkte tijdens aanleggen | 0 kN |
| Gewicht | 265 kg/km |
| Aantal strengen per geleider | 0 |
| Streng diameter | 0 mm |
| Isolatiebehoud volgens DIN VDE 0472-814 | |
| Functiebehoud volgens DIN 4102-12 | |
| Functiebehoud volgens BS 6387 CWZ | |
| Functiebehoud volgens BS 8434-2 | |
| Functiebehoud volgens BS 8491 | |

Dit productblad is gegenereerd op 23-07-2024