



Eupen - MONTAGESNOER 6 GRIJS 90 ECA

Montagesnoer 90°C (H07V2-K) Eca 6 mm²
grijs

| | |
|------------------------------------|--|
| Model | Voedingskabel < 1 kV, voor vaste aa |
| Variant | H07V2-K 6 MM2 450/750 V Eca |
| Artikelnummer | 5001200011 |
| Artikelkortingsgroep | 3052 |
| Merk | Eupen |
| Artikelnummer fabrikant | N107066 |

Besteleenheden

100 MTR (Ring)

Specificaties

| | |
|--|---------------------------|
| Geleidermateriaal | Koper |
| Geleideroppervlakte | Blank |
| Nominale geleiderdoorsnede | 6 mm ² |
| AWG-maat | 0000 |
| Geleiderdiameter | 3.1 mm |
| Samenstelling geleider | Klasse 5 = soepel |
| Geleiderweerstand bij 20°C | 3.3 Ohm/km |
| Aantal aders | 1 |
| Draden gedraaid | Nee |
| Aderisolatie | Polyolefine |
| Specificatie draadisolatie | Overig |
| Adercodering volgens HD 308 S2 | Ja |
| Identificatie-/codeerkl eur ader | Overig |
| Adercodering | Kleur |
| Aderkleur | Verscheidene, meerdere |
| Met aardgeleider | Nee |
| Max. toelaatbare geleider temperatuur | 70 °C |
| Scherm | Nee |
| Litze | Nee |
| Loodmantel | Nee |
| Vochtbarrière | Zonder |
| Bewapening/armering | Zonder |
| Dwars waterdichte kabel | Nee |
| Aantal hulpaders | 0 |
| Met knaagdierbescher ming | Nee |
| (Buiten)mantelmateriaal | Zonder |
| Specificatie mantelmateriaal | Overig |
| Mantelkleur | Grijs |
| Kabelgeometrie | Rond |
| Brandvertraging | Ja |

| | |
|-------------------------------|-------------|
| volgens IEC 60332-1-2 | |
| Brandvertraging | Nee |
| volgens IEC | |
| 60332-3-21 (Cat A F/R) | |
| Brandvertraging | Nee |
| volgens IEC | |
| 60332-3-22 (Cat A) | |
| Brandvertraging | Nee |
| volgens IEC | |
| 60332-3-23 (Cat B) | |
| Brandvertraging | Nee |
| volgens IEC | |
| 60332-3-25 (Cat D) | |
| Rookarm vlgs. IEC | Ja |
| 61034-2 | |
| Halogeenvrij volgens | Ja |
| IEC 60754-1 | |
| Halogeenvrij volgens | Ja |
| IEC 60754-2 | |
| Euroklasse | Eca |
| brandgedrag volgens | |
| EN 13501-6 | |
| Euroklasse | Zonder |
| rookontwikkeling | |
| volgens EN 13501-6 | |
| Euroklasse | Zonder |
| brandende vallende | |
| druppels/deeltjes | |
| volgens EN 13501-6 | |
| Euroklasse | Zonder |
| corrosiviteit/ | |
| zuurgraad volgens EN | |
| 13501-6 | |
| Functiebehoud | Zonder |
| volgens IEC 60331-1 | |
| Functiebehoud | Zonder |
| volgens IEC 60331-2 | |
| Functiebehoud | Zonder |
| volgens IEC 60331-3 | |
| Functiebehoud | Zonder |
| volgens EN 50200 | |
| Functiebehoud | Nee |
| volgens EN 50200 | |
| annex E | |
| Oliebestendig | Nee |
| volgens IEC | |
| 60811-404 | |
| Koudebestendig | Ja |
| volgens EN | |
| 60811-504+505+506 | |
| Buitendiameter circa | 4.7 mm |
| Toegelaten | 5 - 50 °C |
| buitentemperatuur | |
| kabel, flexibele | |
| montage | |
| Toegelaten | -25 - 70 °C |
| buitentemperatuur | |
| kabel, vaste montage | |
| Nominale spanning | 450 V |
| U0 | |
| Min. toegelaten | 18.8 mm |
| buigingsstraal, | |
| stationaire inzet/vast | |
| geplaatst | |
| Geschikt voor | Nee |
| ondergrondse | |
| installatie | |
| Nominale spanning U | 750 V |
| Geleidervorm | Rond |
| Geschikt als | Ja |
| installatiekabel | |
| Gecertificeerd voor | Nee |

| | |
|-------------------------------------|----------|
| scheepsapplicaties | |
| Gecertificeerd voor | Nee |
| luchthaven | |
| verlichtingskabel | |
| Gewicht | 62 kg/km |
| Aantal strengen per geleider | 76 |
| Streng diameter | 0.3 mm |
| Funcatiebehoud | Nee |
| volgens BS 6387 CWZ | |
| Funcatiebehoud | Nee |
| volgens BS 8434-2 | |
| Funcatiebehoud | Nee |
| volgens BS 8491 | |

Dit productblad is gegenereerd op 23-12-2024