



Eupen - H07BQ-F 5X10 ORANJE

Polyurethaankabel H07BQ-F 5G10 mm² oranje

| | |
|--------------------------------|--|
| Model | Voedingskabel < 1 kV, voor beweegba |
| Variant | H07BQ-F 5G10 MM2 750 V HD308 |
| Artikelnummer | EUPD971096 |
| Artikelkortingsgroep | 4112 |
| Merk | Eupen |
| Artikelnummer fabrikant | D971096 |
| GTIN | 05413260712661 |

Besteleenheden

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

Specificaties

| | |
|---------------------------------------|--------------------|
| Geleidermateriaal | Koper |
| Geleideroppervlakte | Blank |
| Nominale geleiderdoorsnede | 10 mm ² |
| Samenstelling geleider | Klasse 5 = soepel |
| Aantal strengen per geleider | 80 |
| Streng diameter | 0.39 mm |
| Geleiderweerstand bij 20°C | 1.91 Ohm/km |
| Aantal aders | 5 |
| Aantal groepen getwist | 0 |
| Afscherming groepen | Zonder |
| Getwist | Nee |
| Afscherming collectief | Zonder |
| Aderisolatie | Rubber |
| Specificatie draadisolatie | Rubber (EPR) |
| Adercodering volgens HD 308 S2 | Ja |
| Adercodering | Kleur |
| Litze | Nee |
| Draagorgaan | Zonder |
| (Buiten)mantelmateriaal | PUR (Polyurethaan) |
| Specificatie mantelmateriaal | Overig |
| Mantelkleur | Oranje |
| Scherm | Nee |
| Kabelgeometrie | Rond |
| Vochtbarrière | Zonder |
| Beschermd tegen torderen | Nee |
| Bewapening/armering | Zonder |
| Brandvertraging | Nee |

| | |
|-------------------------------|-------------|
| 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 | |
| 60332-3-24 (Cat C) | |
| Brandvertraging | Nee |
| volgens IEC | |
| 60332-3-25 (Cat D) | |
| Rookarm vlgs. IEC | Nee |
| 61034-2 | |
| Euroklasse | Zonder |
| 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 | |
| Oliebestendig | Nee |
| volgens IEC | |
| 60811-404 | |
| Koudebestendig | Ja |
| volgens EN | |
| 60811-504+505+506 | |
| Aantal hulpaders | 0 |
| Buitendiameter circa | 23.2 mm |
| Min. toegelaten | 116 mm |
| buigingsstraal, | |
| flexibele inzet/vrije | |
| beweging | |
| Toegelaten | -40 - 80 °C |
| buitentemperatuur | |
| kabel, flexibele | |
| montage | |
| Toegelaten | -40 - 80 °C |
| buitentemperatuur | |
| kabel, vaste montage | |
| Nominale spanning | 450 V |
| U0 | |
| Nominale spanning U | 750 V |
| Geleidervorm | Rond |
| Max. toelaatbare | 90 °C |
| geleidertemperatuur | |
| Gewicht | 850 kg/km |

Dit productblad is gegenereerd op 23-12-2024