



Eupen - VD-DRAAD 240 GROEN/GEEL ECA

VD-DRAAD (H07V-R) ECA 240 mm²
groen/geel

Artikelnummer 5020311011
Artikelkortingsgroep 3060
Merk Eupen
Artikelnummer N028086
fabrikant
GTIN 05413260715372

Besteleenheden

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

Specificaties

Geleidermateriaal Koper
Geleideroppervlakte Blank
Nominale geleiderdoorsnede 240 mm²
Geleiderdiameter 18.6 mm
Samenstelling geleider Klasse 2 = samengeslagen
Geleiderweerstand bij 20°C 0.075 Ohm/km
Aantal aders 1
Draden gedraaid Nee
Aderisolatie PVC
Specificatie draadisolatie Overig
Adercodering volgens HD 308 S2 Ja
Identificatie-/codeerkl eur ader Overig
Adercodering Kleur
Aderkleur Verscheidene, meerdere
Met aardgeleider Nee
Max. toelaatbare geleidertemperatuur 70 °C
Scherm Nee
Litze Nee
Loodmantel Nee
Vochtbarrière Zonder
Bewapening/armering Zonder
Dwars waterdichte kabel Nee
Aantal hulpaders 0
(Buiten)mantelmateriaal Zonder
Specificatie mantelmateriaal Overig
Mantelkleur Overig
Kabelgeometrie Rond
Brandvertraging volgens IEC 60332-1-2 Ja
Brandvertraging volgens IEC Nee

| | |
|---|-------------|
| 60332-3-21 (Cat A F/R) | |
| Brandvertraging volgens IEC | Nee |
| 60332-3-22 (Cat A) | |
| Brandvertraging volgens IEC | Nee |
| 60332-3-23 (Cat B) | |
| Brandvertraging volgens IEC | Nee |
| 60332-3-24 (Cat C) | |
| Brandvertraging volgens IEC | Nee |
| 60332-3-25 (Cat D) | |
| Rookarm vlgs. IEC 61034-2 | Nee |
| Halogeenvrij volgens IEC 60754-1 | Nee |
| Halogeenvrij volgens IEC 60754-2 | Nee |
| Halogeenvrij volgens IEC 60754-3 | Nee |
| Euroklasse brandgedrag volgens EN 13501-6 | Eca |
| Euroklasse rookontwikkeling volgens EN 13501-6 | Zonder |
| Euroklasse brandende vallende druppels/deeltjes volgens EN 13501-6 | Zonder |
| Euroklasse corrosiviteit/zuurgraad volgens EN 13501-6 | Zonder |
| Functiebehoud volgens IEC 60331-1 | Zonder |
| Functiebehoud volgens IEC 60331-2 | Zonder |
| Functiebehoud volgens IEC 60331-3 | Zonder |
| Functiebehoud volgens EN 50200 | Zonder |
| Functiebehoud volgens EN 50200 annex E | Nee |
| Oliebestendig volgens IEC 60811-404 | Nee |
| Koudebestendig volgens EN 60811-504+505+506 | Ja |
| Buitendiameter circa | 23 mm |
| Toegelaten buitentemperatuur kabel, flexibele montage | 5 - 50 °C |
| Toegelaten buitentemperatuur kabel, vaste montage | -25 - 70 °C |
| Nominale spanning U₀ | 450 V |
| Geschikt voor ondergrondse installatie | Nee |
| Nominale spanning U | 750 V |
| Geleidervorm | Rond |
| Geschikt als installatiekabel | Ja |
| Gecertificeerd voor scheepsapplicaties | Nee |
| Gecertificeerd voor | Nee |

**luchthaven
verlichtingskabel**
Gewicht 2320 kg/km
**Aantal strengen per
geleider** 37
Streng diameter 2.9 mm
**Functiebehoud
volgens BS 6387 CWZ** Nee
**Functiebehoud
volgens BS 8434-2** Nee
**Functiebehoud
volgens BS 8491** Nee

Dit productblad is gegenereerd op 23-12-2024