



TKF - ZO-YMZKAS 5X 4 CCA KL1

Halogeenrijke installatiegrondkabel type Z1O-
YMz1Kas Cca-s1,d1,a1 klasse 1 5x4 mm²

| | |
|-----------------------------|----------------|
| Model | ZO-YMZKAS |
| Variante | 5X 4 CCA KL1 |
| Artikelnummer | 0850190523 |
| Artikelkortingsgroep | 3100 |
| Merk | TKF |
| Artikelnummer | 175519 |
| fabrikant | |
| GTIN | 08713182270957 |

Besteleenheden

1 MTR (Onverpakt)
500 MTR (Haspel)

Specificaties

| | |
|---------------------------------------------------------------------------|--------------------|
| Geleidermateriaal | Koper |
| Geleideroppervlakte | Blank |
| Nominale geleiderdoorsnede | 4 mm ² |
| Geleiderdiameter | 2.23 mm |
| Samenstelling geleider | Klasse 1 = massief |
| Geleidervorm | Rond |
| Aantal aders | 5 |
| Adercodering volgens HD 308 S2 | Ja |
| Litze | Ja |
| Bewapening/armering | Gevlochten(tres) |
| Mantelkleur | Grijs |
| Brandvertraging volgens IEC 60332-1-2 | Ja |
| Brandvertraging volgens IEC 60332-3-22 (Cat A) | Ja |
| Rookarm vlgs. IEC 61034-2 | Ja |
| Halogeenrijke volgens IEC 60754-2 | Ja |
| Euroklasse brandgedrag volgens EN 13501-6 | Cca |
| Euroklasse rookontwikkeling volgens EN 13501-6 | s1 |
| Euroklasse brandende vallende druppels/deeltjes volgens EN 13501-6 | d1 |
| Euroklasse corrosiviteit/zuurgraad volgens EN 13501-6 | a1 |
| Buitendiameter circa | 17.7 mm |
| Min. toegelaten buigingsstraal, stationaire inzet/vast geplaatst | 142 mm |

| | |
|--------------------------------------------------------------|-------------------|
| Gewicht | 542 kg/km |
| Max. toelaatbare geleidertemperatuur | 90 °C |
| Toegelaten buitentemperatuur kabel, flexibele montage | 0 - 70 °C |
| Toegelaten buitentemperatuur kabel, vaste montage | -40 - 70 °C |
| Nominale spanning U0 | 0.6 kV |
| Nominale spanning U | 1 kV |
| Nom. equivalente koperdoorsnede | 4 mm ² |
| bewapening | |
| UV-bestendig | Ja |
| Geschikt als installatiekabel | Ja |
| Gecertificeerd voor scheepsapplicaties | Nee |
| Geschikt als middenspanningskabel | Nee |
| Geschikt als hoogspanningskabel | Nee |
| Gecertificeerd voor luchthaven verlichtingskabel | Nee |

Dit productblad is gegenereerd op 23-07-2024