



TKF - XMVK 3X1,5 ECA

Installatiekabel type XMvK Eca klasse 1 3G1,5 mm²

| | |
|-----------------------------|----------------|
| Model | XMVK |
| Variante | 3X1,5 ECA |
| Artikelnummer | 0770170321 |
| Artikelkortingsgroep | 3027 |
| Merk | TKF |
| Artikelnummer | 185001 |
| fabrikant | |
| GTIN | 08713182277505 |

Besteleenheden

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

Specificaties

| | |
|--|---------------------|
| Geleidermateriaal | Koper |
| Geleideroppervlakte | Blank |
| Nominale geleiderdoorsnede | 1.5 mm ² |
| Geleiderdiameter | 1.37 mm |
| Samenstelling geleider | Klasse 1 = massief |
| Aantal aders | 3 |
| Adercodering volgens HD 308 S2 | Ja |
| Adercodering | Kleur |
| Max. toelaatbare geleidertemperatuur | 90 °C |
| Schermbuitenmantelmateriaal | Nee PVC |
| Mantelkleur | Grijs |
| Brandvertraging volgens IEC 60332-1-2 | Ja |
| Rookarm vlgs. IEC 61034-2 | Nee |
| Halogeenvrij volgens IEC 60754-1 | Nee |
| Halogeenvrij volgens IEC 60754-2 | Nee |
| Euroklasse brandgedrag volgens EN 13501-6 | Eca |
| Oliebestendig volgens IEC 60811-404 | Nee |
| Koudebestendig volgens EN 60811-504+505+506 | Nee |
| Buitendiameter circa | 8.4 mm |
| Toegelaten buitentemperatuur kabel, flexibele montage | 0 - 70 °C |
| Toegelaten buitentemperatuur | -40 - 70 °C |

kabel, vaste montage
Nominale spanning U0 450 V
Min. toegelaten buigingsstraal, stationaire inzet/vast geplaatst
Nominale spanning U 750 V
Geleidervorm Rond
Geschikt als installatiekabel
Gecertificeerd voor scheepsapplicaties Nee
Gecertificeerd voor luchthaven verlichtingskabel Nee
Gewicht 110 kg/km
Dit productblad is gegenereerd op 22-11-2024