



TKF - SIGNAALKABEL 20X0,8 GRIJS CCA

Signaalkabel 20x0,8 mm grijs CPR klasse: Cca-s1,d1,a1

| | |
|-----------------------------|-------------------|
| Model | SIGN.KAB |
| Variant | 16X0,8 GRIJS B2CA |
| Artikelnummer | 0212132023 |
| Artikelkortingsgroep | 3145 |
| Merk | TKF |
| Artikelnummer | 176064 |
| fabrikant | |
| GTIN | 08713182294304 |

Besteleenheden

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

Specificaties

| | |
|---|---------------------|
| Geleidermateriaal | Koper |
| Geleideroppervlakte | Blank |
| Geleiderdiameter | 0.8 mm |
| Nominale geleiderdoorsnede | 0.5 mm ² |
| Samenstelling geleider | Klasse 1 = massief |
| Aantal aders | 20 |
| Adercodering volgens HD 308 S2 | Nee |
| Adercodering | Kleur |
| Afscherming groepen | Zonder |
| Samenslag | Lagen |
| Afscherming collectief | Zonder |
| Overlangs waterdichte kabel | Nee |
| Dwars waterdichte kabel | Nee |
| Geschikt voor ondergrondse installatie | Nee |
| Chemische bescherming | Zonder |
| Mantelkleur | Grijs |
| Kabelgeometrie | Rond |
| Brandvertraging volgens IEC 60332-1-2 | Ja |
| Rookarm vlgs. IEC 61034-2 | Nee |
| Halogeenvrij volgens IEC 60754-2 | Ja |
| Euroklasse brandgedrag volgens EN 13501-6 | Cca |
| Euroklasse rookontwikkeling volgens EN 13501-6 | s1 |
| Euroklasse brandende vallende | d1 |

| | |
|--|-------------|
| druppels/deeltjes volgens EN 13501-6 | |
| Euroklasse | a1 |
| corrosiviteit/ zuurgraad volgens EN 13501-6 | |
| Oliebestendig volgens IEC 60811-404 | Nee |
| Buitendiameter circa | 9.3 mm |
| Min. toegelaten buigingsstraal, stationaire inzet/vast geplaatst | 65 mm |
| Toegelaten buitentemperatuur kabel, flexibele montage | -5 - 50 °C |
| Toegelaten buitentemperatuur kabel, vaste montage | -20 - 70 °C |
| Categorie | Zonder |
| NVP-waarde (nominal velocity of propagation - nominale voortplantin gssnelheid) | 53 % |
| UV-bestendig | Ja |
| Gecertificeerd voor scheepsapplicaties | Nee |
| Geschikt als telefoonkabel | Nee |
| Geschikt als computer data kabel | Nee |
| Geschikt als signaalkabel | Ja |
| Gewicht | 158 kg/km |

Dit productblad is gegenereerd op 06-07-2024