



# TKF - YMZK 5X 10 CCA KL5 MGG

Halogeenvrije installatiekabel type YMz1K Cca-s1,d1,a1 klasse 5 5G10 mm<sup>2</sup>

|                             |                   |
|-----------------------------|-------------------|
| <b>Model</b>                | YMZK              |
| <b>Variante</b>             | 5X 10 CCA KL5 MGG |
| <b>Artikelnummer</b>        | 0813210523        |
| <b>Artikelkortingsgroep</b> | 3160              |
| <b>Merk</b>                 | TKF               |
| <b>Artikelnummer</b>        | 175824            |
| <b>fabrikant</b>            |                   |
| <b>GTIN</b>                 | 08713182276515    |

## Besteleenheden

1 MTR (Onverpakt)  
500 MTR (Haspel)

## Specificaties

|   |                    |
|---|--------------------|
| <b>Geleidermateriaal</b>  | Koper              |
| <b>Geleideroppervlakte</b>  | Blank              |
| <b>Nominale geleiderdoorsnede</b>   | 10 mm <sup>2</sup> |
| <b>Geleiderdiameter</b>   | 4.15 mm            |
| <b>Geleidervorm</b>   | Rond               |
| <b>Aantal aders</b>   | 5                  |
| <b>Adercodering volgens HD 308 S2</b>                                     | Ja                 |
| <b>Scherm</b>   | Nee                |
| <b>Mantelkleur</b>  | Grijs              |
| <b>Brandvertraging volgens IEC 60332-1-2</b>                              | Ja                 |
| <b>Brandvertraging volgens IEC 60332-3-22 (Cat A)</b>                     | Ja                 |
| <b>Rookarm vlgs. IEC 61034-2</b>  | Ja                 |
| <b>Halogeenvrij volgens IEC 60754-2</b>                                   | Ja                 |
| <b>Euroklasse brandgedrag volgens EN 13501-6</b>                          | Cca                |
| <b>Euroklasse rookontwikkeling volgens EN 13501-6</b>                     | s1                 |
| <b>Euroklasse brandende vallende druppels/deeltjes volgens EN 13501-6</b> | d1                 |
| <b>Euroklasse corrosiviteit/zuurgraad volgens EN 13501-6</b>              | a1                 |
| <b>Buitendiameter circa</b>   | 19.9 mm            |
| <b>Min. toegelaten buigingsstraal, stationaire inzet/vast geplaatst</b>   | 160 mm             |
| <b>Gewicht</b>  | 823 kg/km          |
| <b>Max. toelaatbare geleidertemperatuur</b>                               | 90 °C              |

|  |             |
|--|-------------|
| <b>Toegelaten<br/>buitentemperatuur<br/>kabel, flexibele<br/>montage</b> | 0 - 70 °C   |
| <b>Toegelaten<br/>buitentemperatuur<br/>kabel, vaste montage</b>         | -40 - 70 °C |
| <b>Nominale spanning U<sub>0</sub></b>                                   | 0.6 kV      |
| <b>Nominale spanning U</b>   | 1 kV        |
| <b>Geschikt als<br/>installatiekabel</b>                                 | Ja          |
| <b>Gecertificeerd voor<br/>scheepsapplicaties</b>                        | Nee         |
| <b>Geschikt als middenspanningskabel</b>                                 | Nee         |
| <b>Geschikt als<br/>hoogspanningskabel</b>                               | Nee         |
| <b>Gecertificeerd voor<br/>luchthaven<br/>verlichtingskabel</b>          | Nee         |

Dit productblad is gegenereerd op 22-12-2024