



# TKF - YMZK 4X150 B2CA KL6 MGG

Halogeenvrije installatiekabel type YMz1K B2ca-s1,d1,a1 klasse 5 4G150 mm<sup>2</sup>

|                             |                    |
|-----------------------------|--------------------|
| <b>Model</b>                | YMZK               |
| <b>Variante</b>             | 4X150 B2CA KL6 MGG |
| <b>Artikelnummer</b>        | 0813290424         |
| <b>Artikelkortingsgroep</b> | 3160               |
| <b>Merk</b>                 | TKF                |
| <b>Artikelnummer</b>        | 180821             |
| <b>fabrikant</b>            |                    |
| <b>GTIN</b>                 | 08713182276829     |

## Besteleenheden

1 MTR (Onverpakt)

## Specificaties

|   |                     |
|---|---------------------|
| <b>Geleidermateriaal</b>  | Koper               |
| <b>Geleideroppervlakte</b>  | Blank               |
| <b>Nominale geleiderdoorsnede</b>   | 150 mm <sup>2</sup> |
| <b>Geleiderdiameter</b>   | 16.2 mm             |
| <b>Geleidervorm</b>   | Rond                |
| <b>Aantal aders</b>   | 4                   |
| <b>Adercodering volgens HD 308 S2</b>                                     | Ja                  |
| <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>                          | B2ca                |
| <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>   | 53.6 mm             |
| <b>Min. toegelaten buigingsstraal, stationaire inzet/vast geplaatst</b>   | 429 mm              |
| <b>Gewicht</b>  | 7340 kg/km          |
| <b>Max. toelaatbare geleidertemperatuur</b>                               | 90 °C               |
| <b>Toegelaten buitentemperatuur</b>                                       | 0 - 70 °C           |

**kabel, flexibele  
montage**  
Toegelaten -40 - 70 °C  
buitentemperatuur  
**kabel, vaste montage**  
Nominale spanning 0.6 kV  
**U0**  
Nominale spanning U 1 kV  
UV-bestendig Ja  
Geschikt als Ja  
**installatiekabel**  
Gecertificeerd voor Nee  
scheepsapplicaties  
Geschikt als middens Nee  
**panningskabel**  
Geschikt als Nee  
**hoogspanningskabel**  
Gecertificeerd voor Nee  
**luchthaven  
verlichtingskabel**  
Dit productblad is gegenereerd op 04-07-2024