



# TKF - YMVK 4X 6 DCA-S2 KL1 MGG + BLAUWE ADER

Installatiekabel YMVK Dca-s2,d2,a3 klasse 1 =  
massief 4x6 mm<sup>2</sup> rm type 4a Aderkleuren;  
GL/GR-BR-ZW-BL

|                                    |   |
|------------------------------------|---|
| <b>Model</b>                       | YMVK                                    |
| <b>Variant</b>                     | 4X 6 DCA-S2 KL1<br>MGG + BLAUWE<br>ADER |
| <b>Artikelnummer</b>               | 0809200422N                             |
| <b>Artikelkortingsgroep</b>        | 3000                                    |
| <b>Merk</b>                        | TKF                                     |
| <b>Artikelnummer<br/>fabrikant</b> | 165071                                  |
| <b>GTIN</b>                        | 08713182399740                          |

## Besteleenheden

1 MTR (Onverpakt)

## Specificaties

|   |                    |
|---|--------------------|
| <b>Geleidermateriaal</b>  | Koper              |
| <b>Geleideroppervlakte</b>  | Blank              |
| <b>Nominale<br/>geleiderdoorsnede</b>   | 6 mm <sup>2</sup>  |
| <b>Geleiderdiameter</b>   | 2.73 mm            |
| <b>Samenstelling<br/>geleider</b>   | Klasse 1 = massief |
| <b>Geleidervorm</b>   | Rond               |
| <b>Aantal aders</b>   | 4                  |
| <b>Adercodering volgens<br/>HD 308 S2</b>   | Ja                 |
| <b>(Buiten)mantelmateriaal</b>  | PVC                |
| <b>Mantelkleur</b>  | Grijs              |
| <b>Brandvertraging<br/>volgens IEC 60332-1-2</b>                                      | Ja                 |
| <b>Brandvertraging<br/>volgens IEC<br/>60332-3-24 (Cat C)</b>                         | Ja                 |
| <b>Euroklasse<br/>brandgedrag volgens<br/>EN 13501-6</b>                              | Dca                |
| <b>Euroklasse<br/>rookontwikkeling<br/>volgens EN 13501-6</b>                         | s2                 |
| <b>Euroklasse<br/>brandende vallende<br/>druppels/deeltjes<br/>volgens EN 13501-6</b> | d2                 |
| <b>Euroklasse<br/>corrosiviteit/<br/>zuurgraad volgens EN<br/>13501-6</b>             | a3                 |
| <b>Buitendiameter circa</b>   | 14.1 mm            |
| <b>Min. toegelaten<br/>buigingsstraal,<br/>stationaire inzet/vast</b>                 | 56 mm              |

|  |             |
|--|-------------|
| <b>geplaatst</b>   |             |
| <b>Gewicht</b>   | 389 kg/km   |
| <b>Max. toelaatbare geleidertemperatuur</b>                  | 90 °C       |
| <b>Toegelaten buitentemperatuur kabel, flexibele montage</b> | 0 - 70 °C   |
| <b>Toegelaten buitentemperatuur kabel, vaste montage</b>     | -40 - 70 °C |
| <b>Nominale spanning U0</b>                                  | 0.6 kV      |
| <b>Nominale spanning U</b>                                   | 1 kV        |
| <b>UV-bestendig</b>  | Ja          |
| <b>Geschikt als installatiekabel</b>                         | Ja          |
| <b>Gecertificeerd voor scheepsapplicaties</b>                | Nee         |
| <b>Geschikt als middenspanningskabel</b>                     | Nee         |
| <b>Geschikt als hoogspanningskabel</b>                       | Nee         |
| <b>Gecertificeerd voor luchthaven verlichtingskabel</b>      | Nee         |

Dit productblad is gegenereerd op 24-07-2024