



# TKF - VO-YMVKAS VDEN 6x6 DCA-S2

Installatiegrondkabel type VO-YMvKas Dca-s2,d2,a3 VDEN 6x6 mm<sup>2</sup> rm

|                             |                 |
|-----------------------------|-----------------|
| <b>Model</b>                | VO-YMVKAS       |
| <b>Variante</b>             | VDEN 6X6 DCA-S2 |
| <b>Artikelnummer</b>        | 0840200622N     |
| <b>Artikelkortingsgroep</b> | 3000            |
| <b>Merk</b>                 | TKF             |
| <b>Artikelnummer</b>        | 165552          |
| <b>fabrikant</b>            |                 |
| <b>GTIN</b>                 | 08713182401108  |

## Besteleenheden

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

## Specificaties

|   |                      |
|---|----------------------|
| <b>Geleidermateriaal</b>  | Koper                |
| <b>Geleideroppervlakte</b>  | Blank                |
| <b>Nominale geleiderdoorsnede</b>   | 6 mm <sup>2</sup>    |
| <b>Geleiderdiameter</b>   | 2.73 mm              |
| <b>Samenstelling geleider</b>   | Klasse 1 = massief   |
| <b>Geleidervorm</b>   | Rond                 |
| <b>Aantal aders</b>   | 6                    |
| <b>Adercodering volgens HD 308 S2</b>                                     | Ja                   |
| <b>Litze</b>  | Ja                   |
| <b>Bewapening/armering (Buiten)mantelmateriaal</b>                        | Gevlochten(tres) PVC |
| <b>Mantelkleur</b>  | Grijs                |
| <b>Brandvertraging volgens IEC 60332-1-2</b>                              | Ja                   |
| <b>Brandvertraging volgens IEC 60332-3-24 (Cat C)</b>                     | Ja                   |
| <b>Euroklasse brandgedrag volgens EN 13501-6</b>                          | Dca                  |
| <b>Euroklasse rookontwikkeling volgens EN 13501-6</b>                     | s2                   |
| <b>Euroklasse brandende vallende druppels/deeltjes volgens EN 13501-6</b> | d2                   |
| <b>Euroklasse corrosiviteit/zuurgraad volgens EN 13501-6</b>              | a3                   |
| <b>Buitendiameter circa</b>   | 19.9 mm              |
| <b>Min. toegelaten buigingsstraal, stationaire inzet/vast geplaatst</b>   | 80 mm                |
| <b>Gewicht</b>  | 703 kg/km            |

|  |                   |
|--|-------------------|
| <b>Max. toelaatbare geleidertemperatuur</b>                  | 90 °C             |
| <b>Toegelaten buitentemperatuur kabel, flexibele montage</b> | 0 - 70 °C         |
| <b>Nominale spanning U<sub>0</sub></b>                       | 0.6 kV            |
| <b>Nominale spanning U</b>                                   | 1 kV              |
| <b>Nom. equivalente koperdoorsnede bewapening</b>            | 6 mm <sup>2</sup> |
| <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 23-12-2024