



# TKF - VG-YMVKAS 1X120 DCA-S2

Installatiegrondkabel type VG-YMvKas Dca-S2,d2,a3 klasse 2 1x120 mm<sup>2</sup>

|                             |                |
|-----------------------------|----------------|
| <b>Model</b>                | VG-YMVKAS      |
| <b>Variant</b>              | 1X120 DCA-S2   |
| <b>Artikelnummer</b>        | 0840280122N    |
| <b>Artikelkortingsgroep</b> | 3043           |
| <b>Merk</b>                 | TKF            |
| <b>Artikelnummer</b>        | 165605         |
| <b>fabrikant</b>            |                |
| <b>GTIN</b>                 | 08713182401191 |

## Besteleenheden

1 MTR (Onverpakt)  
500 MTR (Haspel)

## Specificaties

|   |                          |
|---|--------------------------|
| <b>Geleidermateriaal</b>  | Koper                    |
| <b>Geleideroppervlakte</b>  | Blank                    |
| <b>Nominale geleiderdoorsnede</b>   | 120 mm <sup>2</sup>      |
| <b>Geleiderdiameter</b>   | 14.2 mm                  |
| <b>Samenstelling geleider</b>   | Klasse 2 = samengeslagen |
| <b>Geleidervorm</b>   | Rond                     |
| <b>Aantal aders</b>   | 1                        |
| <b>Adercodering volgens HD 308 S2</b>                                     | Ja                       |
| <b>Litze (Buiten)mantelmateriaal</b>                                      | Nee<br>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>   | 24.6 mm                  |
| <b>Min. toegelaten buigingsstraal, stationaire inzet/vast geplaatst</b>   | 103 mm                   |
| <b>Gewicht</b>  | 1957 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<br/>U0</b>  | 0.6 kV             |
| <b>Nominale spanning U</b>   | 1 kV               |
| <b>Nom. equivalente<br/>koperdoorsnede</b>                               | 60 mm <sup>2</sup> |
| <b>bewapening</b>  |                    |
| <b>Geschikt als<br/>installatiekabel</b>                                 | Ja                 |
| <b>Gecertificeerd voor<br/>scheepsapplicaties</b>                        | Nee                |
| <b>Geschikt als middens<br/>panningskabel</b>                            | Nee                |
| <b>Geschikt als<br/>hoogspanningskabel</b>                               | Nee                |
| <b>Gecertificeerd voor<br/>luchthaven<br/>verlichtingskabel</b>          | Nee                |

Dit productblad is gegenereerd op 23-11-2024