



# TKF - SIGNAALKABEL 2X2X0,8 ROOD DCA-S2

Signaalkabel type JYY 2x2x0,8 mm rood CPR  
klasse: Dca-s2,d2,a3

|                                |                     |
|--------------------------------|---------------------|
| <b>Model</b>                   | SIGN.KAB            |
| <b>Variant</b>                 | 2X2X0,8 ROOD DCA-S2 |
| <b>Artikelnummer</b>           | 0261630222N         |
| <b>Artikelkortingsgroep</b>    | 3147                |
| <b>Merk</b>                    | TKF                 |
| <b>Artikelnummer fabrikant</b> | 167253              |
| <b>GTIN</b>                    | 08713182413170      |

## Besteleenheden

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

## Specificaties

|   |                     |
|---|---------------------|
| <b>Geleidermateriaal</b>                              | Koper               |
| <b>Geleideroppervlakte</b>                            | Blank               |
| <b>Geleiderdiameter</b>                               | 0.8 mm              |
| <b>Nominale geleiderdoorsnede</b>                     | 0.5 mm <sup>2</sup> |
| <b>Samenstelling geleider</b>                         | Klasse 1 = massief  |
| <b>Aantal aders</b>                                   | 4                   |
| <b>Aantal groepen getwist</b>                         | 2                   |
| <b>Getwist</b>  | Per twee            |
| <b>Aderisolatie</b>                                   | PVC                 |
| <b>Adercodering</b>                                   | Kleur               |
| <b>Samenslag</b>                                      | Lagen               |
| <b>Afscherming collectief</b>                         | Folie               |
| <b>Overlangs waterdichte kabel</b>                    | Nee                 |
| <b>Dwars waterdichte kabel</b>                        | Nee                 |
| <b>Chemische bescherming (Buiten)mantelmateriaal</b>  | Zonder PVC          |
| <b>Mantelkleur</b>                                    | Rood                |
| <b>Kabelgeometrie</b>                                 | Rond                |
| <b>Brandvertraging volgens IEC 60332-1-2</b>          | Ja                  |
| <b>Euroklasse brandgedrag volgens EN 13501-6</b>      | Dca                 |
| <b>Euroklasse rookontwikkeling volgens EN 13501-6</b> | s2                  |
| <b>Euroklasse brandende vallende</b>                  | d2                  |

|   |             |
|---|-------------|
| <b>druppels/deeltjes<br/>volgens EN 13501-6</b>                                     |             |
| <b>Euroklasse</b>   | a3          |
| <b>corrosiviteit/<br/>zuurgraad volgens EN<br/>13501-6</b>                          |             |
| <b>Buitendiameter circa</b>   | 6.6 mm      |
| <b>Min. toegelaten<br/>buigingsstraal,<br/>flexibele inzet/vrije<br/>beweging</b>   | 65 mm       |
| <b>Min. toegelaten<br/>buigingsstraal,<br/>stationaire inzet/vast<br/>geplaatst</b> | 50 mm       |
| <b>Toegelaten<br/>buitentemperatuur<br/>kabel, flexibele<br/>montage</b>            | 0 - 50 °C   |
| <b>Toegelaten<br/>buitentemperatuur<br/>kabel, vaste montage</b>                    | -20 - 70 °C |
| <b>UV-bestendig</b>   | Ja          |
| <b>Gecertificeerd voor<br/>scheepsapplicaties</b>                                   | Nee         |
| <b>Geschikt als<br/>telefoonkabel</b>   | Nee         |
| <b>Geschikt als<br/>computer data kabel</b>   | Nee         |
| <b>Geschikt als<br/>signaalkabel</b>  | Ja          |
| <b>Gewicht</b>  | 47 kg/km    |

Dit productblad is gegenereerd op 22-11-2024