



# TKF - SIGNAALKABEL 5X2X0,8 GRIJS B2CA

Halogeenvrije signaalkabel type JHH 5x2x0,8  
mm grijs CPR klasse: B2ca-s1,d1,a1

|                             |                    |
|-----------------------------|--------------------|
| <b>Model</b>                | SIGN.KAB           |
| <b>Variant</b>              | 5X2X0,8 GRIJS B2CA |
| <b>Artikelnummer</b>        | 0250630524         |
| <b>Artikelkortingsgroep</b> | 3147               |
| <b>Merk</b>                 | TKF                |
| <b>Artikelnummer</b>        | 181208             |
| <b>fabrikant</b>            |                    |
| <b>GTIN</b>                 | 08713182332266     |

## 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>   | 10                  |
| <b>Aantal groepen getwist</b>   | 5                   |
| <b>Getwist</b>  | Per twee            |
| <b>Adercodering</b>   | Kleur               |
| <b>Samenslag</b>  | Lagen               |
| <b>Overlangs</b>  | Nee                 |
| <b>waterdichte kabel</b>  |                     |
| <b>Dwars waterdichte kabel</b>  | Nee                 |
| <b>Mantelkleur</b>  | Grijs               |
| <b>Brandvertraging volgens IEC 60332-1-2</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>   | 8.6 mm              |
| <b>Min. toegelaten buigingsstraal, stationaire inzet/vast geplaatst</b>   | 60 mm               |
| <b>Toegelaten</b>   | -5 - 50 °C          |

**buitentemperatuur  
kabel, flexibele  
montage**  
Toegelaten -20 - 70 °C

**buitentemperatuur  
kabel, vaste montage**  
Gecertificeerd voor Nee  
scheepsapplicaties  
Geschikt als Ja  
telefoonkabel  
Geschikt als Nee  
computer data kabel  
Geschikt als Ja  
signaalkabel  
Gewicht 96 kg/km

Dit productblad is gegenereerd op 22-11-2024