



# TKF - RE-2X(ST)Y 24X2X0,75 DCA-S2 ZWART

Instrumentatiekabel RE-2X(ST)Y 24x2x0,75  
mm<sup>2</sup> zwart CPR klasse: Dca-s2,d2,a3

**Artikelnummer** 2004622422N  
**Artikelkortingsgroep** 3706  
**Merk** TKF  
**Artikelnummer** 167321  
**fabrikant**  
**GTIN** 08713182402808

## Besteleenheden

1 MTR (Onverpakt)

## Specificaties

**Kabeltype**  
**Duplex**  
**Geleidermateriaal** Koper  
**Geleideroppervlakte** Blank  
**Geleiderdiameter** 1.1 mm  
**Nominale geleiderdoorsnede** 0.75 mm<sup>2</sup>  
**AWG-maat**  
**Samenstelling geleider** Klasse 2 = samengeslagen  
**Aantal aders** 48  
**Aantal groepen getwist** 24  
**Getwist** Per twee  
**Aderisolatie**  
**Specificatie draadisolatie**  
**Adercodering volgens HD 308 S2**  
**Adercodering** Kleuren en cijfers  
**Afscherming groepen**  
**Samenslag** Lagen  
**Afscherming collectief**  
**Overlangs** Nee  
**waterdichte kabel**  
**Dwars waterdichte kabel** Nee  
**Geschikt voor ondergrondse installatie**  
**Type keuring voor verwerking in aarde/ondergrond**  
**Chemische bescherming (Buiten)mantelmateriaal**PVC  
**al**  
**Specificatie mantelmateriaal**  
**Mantelkleur** Zwart  
**Aantal mantellagen** 0

**Bewapening/armering**  
**Materiaal bewapening**  
**Kabelgeometrie**  
**Brandvertraging**  
**volgens IEC 60332-1-2**  
**Brandvertraging**  
**volgens IEC**  
**60332-3-21 (Cat A F/R)**  
**Brandvertraging**  
**volgens IEC**  
**60332-3-22 (Cat A)**  
**Brandvertraging**  
**volgens IEC**  
**60332-3-23 (Cat B)**  
**Brandvertraging**  
**volgens IEC**  
**60332-3-24 (Cat C)**  
**Brandvertraging**  
**volgens IEC**  
**60332-3-25 (Cat D)**  
**Rookarm vlg. IEC**  
**61034-2**  
**Halogeenvrij volgens**  
**IEC 60754-1**  
**Halogeenvrij volgens**  
**IEC 60754-2**  
**Halogeenvrij volgens**  
**IEC 60754-3**  
**Euroklasse** Dca  
**brandgedrag volgens**  
**EN 13501-6**  
**Euroklasse** s2  
**rookontwikkeling**  
**volgens EN 13501-6**  
**Euroklasse** d2  
**brandende vallende**  
**druppels/deeltjes**  
**volgens EN 13501-6**  
**Euroklasse** a3  
**corrosiviteit/**  
**zuurgraad volgens EN**  
**13501-6**  
**Funktiebehoud**  
**volgens IEC 60331-23**  
**Oliebestendig**  
**volgens IEC**  
**60811-404**  
**Buitendiameter circa** 20.6 mm  
**Min. toegelaten** 0 mm  
**buigingsstraal,**  
**flexibele inzet met**  
**coulissegeleiding**  
**Min. toegelaten** 0 mm  
**buigingsstraal,**  
**flexibele inzet/vrije**  
**beweging**  
**Min. toegelaten** 155 mm  
**buigingsstraal,**  
**stationaire inzet/vast**  
**geplaatst**  
**Toegelaten** -5 - 50 °C  
**buitentemperatuur**  
**kabel, flexibele**  
**montage**  
**Toegelaten** -30 - 70 °C  
**buitentemperatuur**  
**kabel, vaste montage**  
**Categorie**  
**NVP-waarde (nominal** 0 %  
**velocity of**  
**propagation -**  
**nominale voortplantin**

**gssnelheid)**  
**Gecertificeerd voor** Nee  
**scheepsapplicaties**  
**Scheidingsklasse**  
**volgens EN 50174-2**  
**Geschikt als** Nee  
**telefoonkabel**  
**Geschikt als** Nee  
**computer data kabel**  
**Geschikt als** Ja  
**signaalkabel**  
**Geschikt voor gebruik**  
**als beveiligingsalarm**  
**kabel**  
**Litze**  
**Met ripkoord**  
**Leidingbreedte ca.** 0 mm  
**Leidinghoogte ca.** 0 mm  
**Gewicht** 555 kg/km  
**Golfweerstand,** 0 Ohm  
**impedantie**  
**Max. treksterkte** 0 kN  
**tijdens aanleggen**  
**Nominale spanning U** 0 V  
**Met knaagdierbescher**  
**ming**  
**Funktiebehoud**  
**volgens DIN 4102-12**  
**Compatibel met**  
**Grade2TV volgens XP-**  
**C 90-483**  
**Compatibel met**  
**Grade3TV volgens XP-**  
**C 90-483**  
**Kabeltype volgens BS**  
**4737-3.30**  
**Kleur ripkoord**  
**volgens BS 4737-3.30**  
**Voldoet aan BT**  
**(British Telecom)**  
**specificatie**  
 Dit productblad is gegenereerd op 22-12-2024