



# Eupen - YMZK 5X 16 CCA KL1 MGG

Halogeenvrije installatiekabel type YMz1K Cca-s1,d1,a1 klasse 1 5G16 mm<sup>2</sup>

**Artikelnummer** 0812220513  
**Artikelkortingsgroep** 3014  
**Merk** Eupen  
**Artikelnummer fabrikant** P192066  
**GTIN** 05413260727931

## Besteleenheden

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

## Specificaties

**Geleidermateriaal** Koper  
**Geleideroppervlakte** Blank  
**Nominale geleiderdoorsnede** 16 mm<sup>2</sup>  
**Geleiderdiameter** 4.7 mm  
**Samenstelling geleider** Klasse 2 = samengeslagen  
**Geleiderweerstand bij 20°C** 1.15 Ohm/km  
**Geleidervorm** Rond  
**Aantal aders** 5  
**Aderisolatie** Polyolefine  
**Specificatie draadisolatie** XLPE (VPE)  
**Adercodering volgens HD 308 S2** Ja  
**Aderschermbeschermt** Nee  
**Glasvezelelement** Nee  
**Met aardgeleider** Ja  
**Binnenveldsturing** Nee  
**Buitenveldsturing** Nee  
**Schermbeschermt** Nee  
**Litze** Nee  
**Loodmantel** Nee  
**Aantal hulpaders** 0  
**Concentrische geleider** Zonder  
**Nominale doorsnede concentrische geleider** 0 mm<sup>2</sup>  
**(Buiten)mantelmateriaal** Polyolefine  
**Specificatie mantelmateriaal** Overig  
**Mantelkleur** Grijs  
**Kabelgeometrie** Rond  
**Geleidende coating (beschermlaag)** Nee  
**Geleider langswaterdicht** Nee  
**Afscherming langswaterdicht** Nee  
**Euroklasse** Cca

**brandgedrag volgens EN 13501-6**  
**Euroklasse** s1  
**rookontwikkeling volgens EN 13501-6**  
**Euroklasse** d1  
**brandende vallende druppels/deeltjes volgens EN 13501-6**  
**Euroklasse** a1  
**corrosiviteit/zuurgraad volgens EN 13501-6**  
**Buitendiameter circa** 21.2 mm  
**Min. toegelaten** 169.6 mm  
**buigingsstraal, stationaire inzet/vast geplaatst**  
**Gewicht** 1086 kg/km  
**Max. toelaatbare geleidertemperatuur** 90 °C  
**Toegelaten buitentemperatuur kabel, flexibele montage** 0 - 70 °C  
**Toegelaten buitentemperatuur kabel, vaste montage** -25 - 80 °C  
**Nominale spanning U0** 0.6 kV  
**Nominale spanning U** 1 kV  
**Geschikt als installatiekabel** Ja  
**Gecertificeerd voor scheepsapplicaties** Nee  
**Geschikt als middenspanningskabel** Nee  
**Geschikt als hoogspanningskabel** Nee  
**Gecertificeerd voor luchthavenverlichtingskabel** Nee  
**Functiebehoud volgens BS 6387 CWZ** Nee  
**Functiebehoud volgens BS 8434-2** Nee  
**Functiebehoud volgens BS 8491** Nee

Dit productblad is gegenereerd op 22-11-2024