



# Eupen - XMVK 2X2,5 ECA

Installatiekabel type XMvK Eca klasse 1 2x2,5 mm<sup>2</sup>

**Artikelnummer** 0770180211  
**Artikelkortingsgroep** 3028  
**Merk** Eupen  
**Artikelnummer fabrikant** N190066  
**GTIN** 05413260727696

## Besteleenheden

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

## Specificaties

**Geleidermateriaal** Koper  
**Geleideroppervlakte** Blank  
**Nominale geleiderdoorsnede** 2.5 mm<sup>2</sup>  
**Samenstelling geleider** Klasse 1 = massief  
**Aantal aders** 2  
**Draden gedraaid** Ja  
**Aderisolatie** Polyolefine  
**Specificatie draadisolatie** XLPE (VPE)  
**Adercodering volgens HD 308 S2** Ja  
**Adercodering** Kleur  
**Max. toelaatbare geleidertemperatuur** 90 °C  
**Scherm** Nee  
**Litze** Nee  
**Vochtbarrière** Zonder  
**Bewapening/armering** Zonder  
**Aantal hulpaders (Buiten)mantelmateriaal** 0 PVC  
**Specificatie mantelmateriaal** Overig  
**Mantelkleur** Grijs  
**Kabelgeometrie** Rond  
**Euroklasse brandgedrag volgens EN 13501-6** Eca  
**Euroklasse rookontwikkeling volgens EN 13501-6** Zonder  
**Euroklasse brandende vallende druppels/deeltjes volgens EN 13501-6** Zonder  
**Euroklasse corrosiviteit/zuurgraad volgens EN 13501-6** Zonder  
**Oliebestendig volgens IEC** Nee

<b>60811-404</b>	
<b>Koudebestendig</b>	Ja
<b>volgens EN</b>	
<b>60811-504+505+506</b>	
<b>Buitendiameter circa</b>	9.3 mm
<b>Toegelaten</b>	-5 - 70 °C
<b>buitentemperatuur</b>	
<b>kabel, flexibele</b>	
<b>montage</b>	
<b>Toegelaten</b>	-40 - 80 °C
<b>buitentemperatuur</b>	
<b>kabel, vaste montage</b>	
<b>Nominale spanning</b>	450 V
<b>U0</b>	
<b>Min. toegelaten</b>	93 mm
<b>buigingsstraal,</b>	
<b>stationaire inzet/vast</b>	
<b>geplaatst</b>	
<b>Nominale spanning U</b>	750 V
<b>Geleidervorm</b>	Rond
<b>Geschikt als</b>	Ja
<b>installatiekabel</b>	
<b>Gecertificeerd voor</b>	Nee
<b>scheepsapplicaties</b>	
<b>Gecertificeerd voor</b>	Nee
<b>luchthaven</b>	
<b>verlichtingskabel</b>	
<b>Gewicht</b>	134 kg/km
<b>Functiebehoud</b>	Nee
<b>volgens BS 6387 CWZ</b>	
<b>Functiebehoud</b>	Nee
<b>volgens BS 8434-2</b>	
<b>Functiebehoud</b>	Nee
<b>volgens BS 8491</b>	

Dit productblad is gegenereerd op 26-08-2024