



# Eupen - VO-YMVKAS 24X 2,5 DCA-S2 KL1

Installatiegrondkabel type VO-YMvKas Dca-s2,d2,a3 klasse 1 24x2,5 mm<sup>2</sup>

**Artikelnummer** 0840182412N  
**Artikelkortingsgroep** 3006  
**Merk** Eupen  
**Artikelnummer fabrikant** S877066  
**GTIN** 05413260730757

## Besteleenheden

1 MTR (Onverpakt)

## Specificaties

**Geleidermateriaal** Koper  
**Geleideroppervlakte** Blank  
**Nominale geleiderdoorsnede** 2.5 mm<sup>2</sup>  
**AWG-maat**  
**Nominale geleiderdoorsnede (AWG)** 0 kcmil  
**Geleiderdiameter** 0 mm  
**Samenstelling geleider** Klasse 1 = massief  
**Aantal strengen per geleider** 0  
**Streng diameter** 0 mm  
**Geleiderweerstand bij 20°C** 0 Ohm/km  
**Geleidervorm** Rond  
**Aantal aders** 24  
**Aderisolatie**  
**Specificatie draadisolatie**  
**Adercodering volgens HD 308 S2**  
**Adercodering**  
**Aderscherm**  
**Glasvezelement** Nee  
**Met aardgeleider**  
**Binnenveldsturing**  
**Buitenveldsturing**  
**Scherm**  
**Litze**  
**Loodmantel**  
**Vochtbarrière**  
**Bewapening/armering**  
**Materiaal bewapening**  
**Dwars waterdichte kabel**  
**Aantal hulpaders** 0  
**Nominale hulpgeleider doorsnede** 0 mm<sup>2</sup>  
**Nominale hulpgeleider doorsnede (AWG)** 0  
**Concentrische geleider**  
**Nominale doorsnede** 0 mm<sup>2</sup>

**concentrische geleider**  
**(Buiten)mantelmateriaal**  
**Specificatie mantelmateriaal**  
**Mantelkleur** Grijs  
**Kabelgeometrie**  
**Geleidende coating (bescherm laag)** Nee  
**Geleider langwaterdicht**  
**Afscherming langwaterdicht**  
**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)**  
**Rookarm vlgs. 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**  
**Functiebehoud volgens IEC 60331-1**  
**Functiebehoud volgens IEC 60331-2**  
**Functiebehoud volgens IEC 60331-3**  
**Functiebehoud volgens EN 50200**  
**Functiebehoud volgens EN 50200 annex E**  
**Oliebestendig volgens IEC 60811-404**  
**Leidingbreedte ca.** 0 mm  
**Leidinghoogte ca.** 0 mm  
**Buitendiameter circa** 25 mm  
**Min. toegelaten buigingsstraal, stationaire inzet/vast geplaatst**  
**Max. treksterkte** 0 kN

tijdens aanleggen  
Gewicht 1039 kg/km  
Max. toelaatbare geleidertemperatuur 0 °C  
Toegelaten buitentemperatuur kabel, flexibele montage 0 - 0 °C  
Toegelaten buitentemperatuur kabel, vaste montage 0 - 0 °C  
Nominale spanning U0 0.6 kV  
Nominale spanning U 1 kV  
Nom. equivalente koperdoorsnede bewapening 0 mm<sup>2</sup>  
UV-bestendig  
Geschikt voor ondergrondse installatie  
Geschikt als installatiekabel  
Gecertificeerd voor scheepsapplicaties  
Geschikt als middenspanningskabel  
Geschikt als hoogspanningskabel  
Gecertificeerd voor luchthaven verlichtingskabel  
Met knaagdierbescherming  
Isolatiebehoud volgens DIN VDE 0472-814  
Functiebehoud volgens DIN 4102-12  
Functiebehoud volgens BS 6387 CWZ  
Functiebehoud volgens BS 8434-2  
Functiebehoud volgens BS 8491

Dit productblad is gegenereerd op 27-09-2024