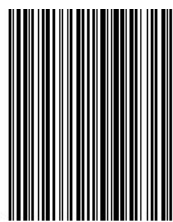


YMZ1K 3x2,5 per meter (10532899)

(10532899)



5413404302840



▷ ELEKTRA VOOR IEDEREEN

ELEKTRAMAT

Specificaties

| | |
|--|--------------------------------------|
| Artikelnummer | 401149211 |
| Fabrikantnummer | 10532899 |
| EAN code | 5413404302840 |
| Merk | NEXANS |
| Productgroep | Voedingskabel \geq 1 kV, voor vast |
| Serie/Programma | Installatiekabel |
| Artikelnummer oud | 2850210831 |
| Filter_Aantal Aders | 3 |
| Filter_Kleur | Grijs |
| Filter_Nom. geleiderdoorsnede (mm ²) | 2.5 mm ² |

Referentie/ Links

▶ <https://www.elektramat.nl/ymz1k-3x2-5-per-meter-10532899>

▶ www.elektramat.nl

Productomschrijving

Technische details

| | |
|---|-------|
| Beschermingsgeleider (geel/groene ader) | Ja |
| Nom. geleiderdoorsnede (mm ²) | 2.5 |
| Geleidermateriaal | Koper |

| | |
|-------------------------------------|---------------------|
| Oppervlakte geleider | Blank |
| Mantelkleur | Grijs |
| Samenstelling geleider | Klasse 1 = massief |
| Geleiderweerstand bij 20°C (Ohm/km) | 7.41 |
| Geleidervorm | Rond |
| Aantal aders | 3 |
| Materiaal aderisolatie | Polyolefine |
| Specificatie aderisolatie | Gevulkaniseerd poly |
| Adercodering volgens HD 308 S2 | Ja |
| Adercodering | Kleur |
| Aderscherf | Nee |
| Glasvezelelement | Nee |
| Met aardgeleider | Ja |
| Binnenveldsturing | Nee |
| Buitenveldsturing | Nee |
| Scherf | Nee |
| Litze | Nee |
| Loodmantel | Nee |
| Aantal hulpaders | 0 |
| Concentrische geleider | Geen |
| Bewapening | Nee |
| Mantelmateriaal | Polyolefine |
| Specificatie mantelmateriaal | Overig |
| Kabelgeometrie | Rond |

| | |
|--|--------------------|
| Geleider langwaterdicht | Nee |
| Afscherming langwaterdicht | Nee |
| Eurobrandklasse volgens EN 13501-6: klasse | B2ca |
| Eurobrandklasse volgens EN 13501-6: rookontwikkeling | s1 |
| Eurobrandklasse volgens EN 13501-6: brandende vallende druppels/deeltjes | d1 |
| Eurobrandklasse volgens EN 13501-6: corrosiviteit/zuurgraad | a1 |
| Halogeenvrij volgens EN 60754-1/2 | Ja |
| Brandvertraging | Volgens IEC/EN 603 |
| Rookarm volgens EN 61034-2 | Ja |
| Rookarm volgens IEC 61034-2 | Ja |
| Isolatiebehoud volgens IEC 60331 | Nee |
| Isolatiebehoud | Geen |
| Funcatiebehoud | Geen |
| Buitendiameter circa (mm) | 11.5 |
| Min. toegestane buigradius stationaire toepassing/vast verlegd (mm) | 92 |
| Gewicht (kg/km) | 250 |
| Max. toelaatbare geleidertemperatuur (°C) | 90 |
| Toegestane kabelbuitentemperatuur tijdens montage/handeling (°C) | 0/60 |
| Toegestane kabelbuitentemperatuur na montage zonder vibratie (°C) | -20/80 |
| Nom. spanning U ₀ (kV) | 0.6 |
| Nom. spanning U (kV) | 1 |
| Geschikt als installatiekabel | Ja |
| Gecertificeerd voor scheepsapplicaties | Nee |
| Geschikt als middenspanningskabel | Nee |

| | |
|--|------|
| Geschikt als hoogspanningskabel | Nee |
| Gecertificeerd voor luchthaven verlichtingskabel | Nee |
| Vochtbarrière | Geen |
| Bewapening/armering | Geen |
| Kabel dwarswaterdicht | Nee |
| Kabelbreedte circa (mm) | 12 |
| Kabelhoogte circa (mm) | 12 |
| Geschikt voor verwerking in aarde/ondergrond | Nee |
| Met knaagdierbescherming | Nee |
| Functiebehoud volgens IEC 60331-1 | Geen |
| Functiebehoud volgens IEC 60331-2 | Geen |
| Functiebehoud volgens IEC 60331-3 | Geen |
| Functiebehoud volgens EN 50200 | Geen |
| Functiebehoud volgens EN 50200 annex E | Nee |
| UV-bestendig | Ja |
| Functiebehoud volgens BS 6387 CWZ | Nee |
| Functiebehoud volgens BS 8434-2 | Nee |
| Functiebehoud volgens BS 8491 | Nee |

ELEKTRAMAT

▷ ELEKTRA VOOR IEDEREEN