



Lapp - ÖLFLEX CLASSIC 100 CY 300/500V 3X1 MGG

Ölflex classic 100 CY 3G1,0 mm² type 0035221

| | |
|--------------------------------|----------------|
| Model | ÖLFLEX |
| Variant | CLASSIC 100 C |
| Artikelnummer | LA0035221 |
| Artikelkortingsgroep | 1900 |
| Merk | Lapp |
| Artikelnummer fabrikant | 0035221 |
| GTIN | 04044773026665 |

Besteleenheden

1 MTR (Onverpakt)
100 MTR (Ring)
500 MTR (Haspel)
1000 MTR (Haspel)

Specificaties

| | |
|---|-------------------|
| Geleidermateriaal | Koper |
| Geleideroppervlakte | Blank |
| Nominale geleiderdoorsnede | 1 mm ² |
| Samenstelling geleider | Klasse 5 = soepel |
| Aantal aders | 3 |
| Aderisolatie | PVC |
| Adercodering | Kleur |
| (Buiten)mantelmateriaal | PVC |
| Mantelkleur | kleurloos |
| Brandvertraging volgens IEC 60332-1-2 | Ja |
| Brandvertraging volgens IEC 60332-3-21 (Cat A F/R) | Nee |
| Brandvertraging volgens IEC 60332-3-22 (Cat A) | Nee |
| Brandvertraging volgens IEC 60332-3-23 (Cat B) | Nee |
| Brandvertraging volgens IEC 60332-3-24 (Cat C) | Nee |
| Brandvertraging volgens IEC 60332-3-25 (Cat D) | Nee |
| Rookarm vlgs. IEC 61034-2 | Nee |
| Halogeenvrij volgens IEC 60754-1 | Nee |
| Halogeenvrij volgens IEC 60754-2 | Nee |
| Halogeenvrij volgens IEC 60754-3 | Nee |
| Euroklasse | Eca |

brandgedrag volgens EN 13501-6
Euroklasse Zonder

rookontwikkeling volgens EN 13501-6
Euroklasse Zonder

brandende vallende druppels/deeltjes volgens EN 13501-6
Euroklasse Zonder

corrosiviteit/zuurgraad volgens EN 13501-6

Buitendiameter circa 8.2 mm
Min. toegelaten 49.2 mm

buigingsstraal, stationaire inzet/vast geplaatst
Toegelaten -5 - 70 °C

buitentemperatuur kabel, flexibele montage
Toegelaten -40 - 80 °C

buitentemperatuur kabel, vaste montage
Nominale spanning U 500 V

Dit productblad is gegenereerd op 25-11-2024