



Lapp - ÖLFLEX 191 CY 4X 4 MGG

Ölflex 191 CY 4G4,0mm² type 30010544

| | |
|--------------------------------|----------------|
| Model | ÖLFLEX |
| Variant | 191 CY |
| Artikelnummer | LA30010544 |
| Artikelkortingsgroep | 1900 |
| Merk | Lapp |
| Artikelnummer fabrikant | 30010544 |
| GTIN | 04044773126990 |

Besteleenheden

1 MTR (Onverpakt)
300 MTR (Haspel)
600 MTR (Haspel)

Specificaties

| | |
|---|-------------------|
| Nominale geleiderdoorsnede | 4 mm ² |
| Samenstelling geleider | Klasse 5 = soepel |
| Aantal aders | 4 |
| Afscherming groepen | Zonder |
| Getwist | Nee |
| Afscherming collectief | Gevlochten(tres) |
| Aderisolatie | PVC |
| Adercodering (Buiten)mantelmateriaal | Cijfers PVC |
| Mantelkleur | Grijs |
| 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 brandgedrag volgens EN 13501-6 | Dca |

| | |
|---|-------------|
| Euroklasse rookontwikkeling volgens EN 13501-6 | s3 |
| Euroklasse brandende vallende druppels/deeltjes volgens EN 13501-6 | d0 |
| Euroklasse corrosiviteit/ zuurgraad volgens EN 13501-6 | a3 |
| Buitendiameter circa | 13.6 mm |
| Min. toegelaten buigingsstraal, stationaire inzet/vast geplaatst | 81.6 mm |
| Toegelaten buitentemperatuur kabel, flexibele montage | -5 - 90 °C |
| Toegelaten buitentemperatuur kabel, vaste montage | -40 - 70 °C |
| Nominale spanning U | 500 V |

Dit productblad is gegenereerd op 23-12-2024