



Lapp - OLFLEX CLASSIC 110 CH 18X0,75 MGG

Ölflex Classic 110 CH 18G0,75mm² type
10035051

| | |
|--------------------------------|----------------|
| Model | ÖLFLEX |
| Variante | CLASSIC 110 C |
| Artikelnummer | LA10035051 |
| Artikelkortingsgroep | 1900 |
| Merk | Lapp |
| Artikelnummer fabrikant | 10035051 |
| GTIN | 04044774391861 |

Besteleenheden

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

Specificaties

| | |
|---|----------------------|
| Geleidermateriaal | Koper |
| Geleideroppervlakte | Blank |
| Nominale geleiderdoorsnede | 0.75 mm ² |
| Samenstelling geleider | Klasse 5 = soepel |
| Aantal aders | 18 |
| Afscherming groepen | Zonder |
| Getwist | Nee |
| Afscherming collectief | Gevlochten(tres) |
| Aderisolatie | Overig |
| Adercodering (Buiten)mantelmateriaal | Cijfers Overig |
| 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) | Ja |
| Brandvertraging volgens IEC 60332-3-23 (Cat B) | Nee |
| Brandvertraging volgens IEC 60332-3-24 (Cat C) | Ja |
| Brandvertraging volgens IEC 60332-3-25 (Cat D) | Nee |
| Rookarm vlgs. IEC 61034-2 | Ja |
| Halogeenvrij volgens IEC 60754-1 | Ja |

Halogeenvrij volgens IEC 60754-2 Nee
Halogeenvrij volgens IEC 60754-3 Nee
Buitendiameter circa 14.8 mm
Min. toegelaten buigingsstraal, stationaire inzet/vast geplaatst 88.8 mm
Toegelaten buitentemperatuur kabel, flexibele montage -30 - 70 °C
Toegelaten buitentemperatuur kabel, vaste montage -40 - 80 °C
Nominale spanning U 500 V
Dit productblad is gegenereerd op 25-11-2024