



Lapp - OLFLEX CLASSIC 110 H 5X 0,75 MGG

Ölflex classic 110 H 5G0,75mm² type 10019915

| | |
|--------------------------------|----------------|
| Model | ÖLFLEX |
| Variante | CLASSIC 110 H |
| Artikelnummer | LA10019915 |
| Artikelkortingsgroep | 1900 |
| Merk | Lapp |
| Artikelnummer fabrikant | 10019915 |
| GTIN | 04044774391144 |

Besteleenheden

1 MTR (Onverpakt)
50 MTR (Ring)
100 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 | 5 |
| Afscherming groepen | Zonder |
| Getwist | Nee |
| Afscherming collectief | Zonder |
| Aderisolatie | Overig |
| Adercodering | Cijfers |
| (Buiten)mantelmateriaal | 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) | Nee |
| Brandvertraging volgens IEC 60332-3-25 (Cat D) | Ja |
| Rookarm vlgs. IEC 61034-2 | Ja |
| Halogeenvrij volgens IEC 60754-1 | Ja |
| Halogeenvrij volgens IEC 60754-2 | Nee |
| Halogeenvrij volgens IEC 60754-2 | Nee |

IEC 60754-3

Buitendiameter circa 6.9 mm

Min. toegelaten 27.6 mm

**buigingsstraal,
stationaire inzet/vast
geplaatst**

Toegelaten -30 - 70 °C

buitentemperatuur

kabel, flexibele

montage

Toegelaten -40 - 80 °C

buitentemperatuur

kabel, vaste montage

Nominale spanning U 500 V

Dit productblad is gegenereerd op 22-11-2024