



Lapp - ÖLFLEX CLASSIC 100 SY 450/750V 4X 6 MGG

ÖLFLEX CLASSIC 100 SY 4G6 type 00161073

| | |
|--------------------------------|----------------|
| Model | ÖLFLEX |
| Variant | CLASSIC 100 SY |
| Artikelnummer | LA00161073 |
| Artikeltortingsgroep | 1900 |
| Merk | Lapp |
| Artikelnummer fabrikant | 00161073 |
| GTIN | 04044773028638 |

Besteleenheden

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

Specificaties

| | |
|---|-------------------|
| Nominale geleiderdoorsnede | 6 mm ² |
| Samenstelling geleider | Klasse 5 = soepel |
| Aantal aders | 4 |
| 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 brandgedrag volgens EN 13501-6 | Eca |
| 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 17.2 mm
Min. toegelaten 103.2 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 750 V

Dit productblad is gegenereerd op 08-07-2024