



# Lapp - ÖLFLEX CLASSIC 100 300/500V 4X35 MGG

ÖLFLEX CLASSIC 100 300/500V 4G35 type  
1120824

|                                    |                |
|------------------------------------|----------------|
| <b>Model</b>                       | ÖLFLEX         |
| <b>Variant</b>                     | CLASSIC 100 3  |
| <b>Artikelnummer</b>               | LA1120824      |
| <b>Artikelkortingsgroep</b>        | 1900           |
| <b>Merk</b>                        | Lapp           |
| <b>Artikelnummer<br/>fabrikant</b> | 1120824        |
| <b>GTIN</b>                        | 04044777300945 |

## Besteleenheden

1 MTR (Onverpakt)

## Specificaties

|                                                                   |                    |
|-------------------------------------------------------------------|--------------------|
| <b>Geleidermateriaal</b>                                          | Koper              |
| <b>Geleideroppervlakte</b>                                        | Blank              |
| <b>Nominale<br/>geleiderdoorsnede</b>                             | 35 mm <sup>2</sup> |
| <b>Samenstelling<br/>geleider</b>                                 | Klasse 5 = soepel  |
| <b>Aantal aders</b>                                               | 4                  |
| <b>Aderisolatie</b>                                               | PVC                |
| <b>Adercodering<br/>(Buiten)mantelmateriaal</b>                   | Kleur<br>PVC       |
| <b>Mantelkleur</b>                                                | Grijs              |
| <b>Kabelgeometrie</b>                                             | Rond               |
| <b>Brandvertraging<br/>volgens IEC 60332-1-2</b>                  | Ja                 |
| <b>Brandvertraging<br/>volgens IEC<br/>60332-3-21 (Cat A F/R)</b> | Nee                |
| <b>Brandvertraging<br/>volgens IEC<br/>60332-3-22 (Cat A)</b>     | Nee                |
| <b>Brandvertraging<br/>volgens IEC<br/>60332-3-23 (Cat B)</b>     | Nee                |
| <b>Brandvertraging<br/>volgens IEC<br/>60332-3-24 (Cat C)</b>     | Nee                |
| <b>Brandvertraging<br/>volgens IEC<br/>60332-3-25 (Cat D)</b>     | Nee                |
| <b>Rookarm vlgs. IEC<br/>61034-2</b>                              | Nee                |
| <b>Halogeenvrij volgens<br/>IEC 60754-1</b>                       | Nee                |
| <b>Halogeenvrij volgens<br/>IEC 60754-2</b>                       | Nee                |
| <b>Halogeenvrij volgens<br/>IEC 60754-3</b>                       | Nee                |
| <b>Euroklasse<br/>brandgedrag volgens</b>                         | Eca                |

**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** 26.4 mm  
**Min. toegelaten** 105.6 mm  
**buigingsstraal,**  
**stationaire inzet/vast**  
**geplaatst**  
**Toegelaten** -5 - 70 °C  
**buitentemperatuur**  
**kabel, flexibele**  
**montage**  
**Toegelaten** -40 - 80 °C  
**buitentemperatuur**  
**kabel, vaste montage**  
**Nominale spanning** 300 V  
**U0**  
**Nominale spanning U** 500 V  
**Geleidervorm** Rond

Dit productblad is gegenereerd op 07-07-2024