



# Lapp - OLFLEX CLASSIC 110 CH 5X 1 MGG

Ölflex Classic 110 CH 5G1mm<sup>2</sup> type 10035060

|                                |                |
|--------------------------------|----------------|
| <b>Model</b>                   | ÖLFLEX         |
| <b>Variante</b>                | CLASSIC 110 C  |
| <b>Artikelnummer</b>           | LA10035060     |
| <b>Artikelkortingsgroep</b>    | 1900           |
| <b>Merk</b>                    | Lapp           |
| <b>Artikelnummer fabrikant</b> | 10035060       |
| <b>GTIN</b>                    | 04044774391939 |

## Besteleenheden

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

## Specificaties

|   |                   |
|---|-------------------|
| <b>Geleidermateriaal</b>                                  | Koper             |
| <b>Geleideroppervlakte</b>                                | Blank             |
| <b>Nominale geleiderdoorsnede</b>                         | 1 mm <sup>2</sup> |
| <b>Samenstelling geleider</b>                             | Klasse 5 = soepel |
| <b>Aantal aders</b>                                       | 5                 |
| <b>Afscherming groepen</b>                                | Zonder            |
| <b>Getwist</b>  | Nee               |
| <b>Afscherming collectief</b>                             | Gevlochten(tres)  |
| <b>Aderisolatie</b>                                       | Overig            |
| <b>Adercodering</b>                                       | Cijfers           |
| <b>(Buiten)mantelmateriaal</b>                            | Overig            |
| <b>Mantelkleur</b>  | Grijs             |
| <b>Brandvertraging volgens IEC 60332-1-2</b>              | Ja                |
| <b>Brandvertraging volgens IEC 60332-3-21 (Cat A F/R)</b> | Nee               |
| <b>Brandvertraging volgens IEC 60332-3-22 (Cat A)</b>     | Ja                |
| <b>Brandvertraging volgens IEC 60332-3-23 (Cat A)</b>     | Nee               |
| <b>Brandvertraging volgens IEC 60332-3-23 (Cat B)</b>     | Nee               |
| <b>Brandvertraging volgens IEC 60332-3-24 (Cat C)</b>     | Nee               |
| <b>Brandvertraging volgens IEC 60332-3-25 (Cat D)</b>     | Nee               |
| <b>Rookarm vlgs. IEC 61034-2</b>                          | Ja                |
| <b>Halogeenvrij volgens IEC 60754-1</b>                   | Ja                |
| <b>Halogeenvrij volgens IEC 60754-2</b>                   | Nee               |
| <b>Halogeenvrij volgens IEC 60754-2</b>                   | Nee               |

**IEC 60754-3**  
**Euroklasse** B2ca  
**brandgedrag volgens**  
**EN 13501-6**  
**Euroklasse** s1  
**rookontwikkeling**  
**volgens EN 13501-6**  
**Euroklasse** d1  
**brandende vallende**  
**druppels/deeltjes**  
**volgens EN 13501-6**  
**Euroklasse** a1  
**corrosiviteit/**  
**zuurgraad volgens EN**  
**13501-6**  
**Buitendiameter circa** 9.7 mm  
**Min. toegelaten** 58.2 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 25-11-2024