



# Lapp - OLFLEX CLASSIC 135 CH 25X1 ZGG

Ölflex classic 135 CH grijs 25X 1,0 mm<sup>2</sup> type  
1123291

|                             |                |
|-----------------------------|----------------|
| <b>Model</b>                | ÖLFLEX         |
| <b>Variante</b>             | CLASSIC 135 C  |
| <b>Artikelnummer</b>        | LA1123291      |
| <b>Artikelkortingsgroep</b> | 1900           |
| <b>Merk</b>                 | Lapp           |
| <b>Artikelnummer</b>        | 1123291        |
| <b>fabrikant</b>            |                |
| <b>GTIN</b>                 | 04044773765571 |

## Besteleenheden

1 MTR (Onverpakt)  
50 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>                                       | 25                |
| <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 B)</b>     | Nee               |
| <b>Brandvertraging volgens IEC 60332-3-24 (Cat C)</b>     | Ja                |
| <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</b>                               | Nee               |

**IEC 60754-3**  
**Euroklasse** Dca  
**brandgedrag volgens**  
**EN 13501-6**  
**Euroklasse** s1b  
**rookontwikkeling**  
**volgens EN 13501-6**  
**Euroklasse** d2  
**brandende vallende**  
**druppels/deeltjes**  
**volgens EN 13501-6**  
**Euroklasse** a1  
**corrosiviteit/**  
**zuurgraad volgens EN**  
**13501-6**  
**Buitendiameter circa** 16.2 mm  
**Min. toegelaten** 97.2 mm  
**buigingsstraal,**  
**stationaire inzet/vast**  
**geplaatst**  
**Toegelaten** -25 - 70 °C  
**buitentemperatuur**  
**kabel, flexibele**  
**montage**  
**Toegelaten** -40 - 75 °C  
**buitentemperatuur**  
**kabel, vaste montage**  
**Nominale spanning U** 500 V  
Dit productblad is gegenereerd op 25-11-2024