



# Lapp - OLFLEX CLASSIC 130 H 5X16 MGG

ÖLFLEX CLASSIC 130 H 5G16 type 1123178

|                                |                |
|--------------------------------|----------------|
| <b>Model</b>                   | ÖLFLEX         |
| <b>Variante</b>                | CLASSIC 130 H  |
| <b>Artikelnummer</b>           | LA1123178      |
| <b>Artikelkortingsgroep</b>    | 1900           |
| <b>Merk</b>                    | Lapp           |
| <b>Artikelnummer fabrikant</b> | 1123178        |
| <b>GTIN</b>                    | 04044773788358 |

## Besteleenheden

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

## Specificaties

|   |                    |
|---|--------------------|
| <b>Geleidermateriaal</b>                                  | Koper              |
| <b>Geleideroppervlakte</b>                                | Blank              |
| <b>Nominale geleiderdoorsnede</b>                         | 16 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>                             | Zonder             |
| <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 IEC 60754-3</b>                   | Nee                |
| <b>Euroklasse</b>   | Dca                |

**brandgedrag volgens EN 13501-6**  
**Euroklasse** s1b  
**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** 21.2 mm  
**Min. toegelaten buigingsstraal, stationaire inzet/vast geplaatst**  
**Toegelaten buitentemperatuur kabel, flexibele montage** -25 - 70 °C  
**Toegelaten buitentemperatuur kabel, vaste montage** -40 - 75 °C  
**Nominale spanning U** 500 V  
Dit productblad is gegenereerd op 25-11-2024