



# Lapp - OLFLEX HEAT 180 SIHF 7X1 MGG

Ölflex heat 180 SiHF 7G1,0mm<sup>2</sup> type 0046012

|                                |                |
|--------------------------------|----------------|
| <b>Model</b>                   | ÖLFLEX         |
| <b>Variant</b>                 | HEAT 180 SiHF  |
| <b>Artikelnummer</b>           | LA0046012      |
| <b>Artikelkortingsgroep</b>    | 1900           |
| <b>Merk</b>                    | Lapp           |
| <b>Artikelnummer fabrikant</b> | 0046012        |
| <b>GTIN</b>                    | 04044773045147 |

## Besteleenheden

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

## Specificaties

|   |                   |
|---|-------------------|
| <b>Geleidermateriaal</b>                                  | Koper             |
| <b>Geleideroppervlakte</b>                                | Vertind           |
| <b>Nominale geleiderdoorsnede</b>                         | 1 mm <sup>2</sup> |
| <b>Samenstelling geleider</b>                             | Klasse 5 = soepel |
| <b>Aantal aders</b>                                       | 7                 |
| <b>Aderisolatie</b>                                       | Rubber (silicone) |
| <b>Adercodering</b>                                       | Cijfers           |
| <b>Mantelkleur</b>  | Overig            |
| <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>     | 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>                          | Nee               |
| <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 brandgedrag volgens EN 13501-6</b>          | Eca               |
| <b>Euroklasse rookontwikkeling</b>                        | Zonder            |

**volgens EN 13501-6**  
**Euroklasse** Zonder  
**brandende vallende**  
**druppels/deeltjes**  
**volgens EN 13501-6**  
**Euroklasse** Zonder  
**corrosiviteit/**  
**zuurgraad volgens EN**  
**13501-6**  
**Buitendiameter circa** 9.5 mm  
**Min. toegelaten** 38 mm  
**buigingsstraal,**  
**stationaire inzet/vast**  
**geplaatst**  
**Toegelaten** -25 - 180 °C  
**buitentemperatuur**  
**kabel, flexibele**  
**montage**  
**Toegelaten** -50 - 180 °C  
**buitentemperatuur**  
**kabel, vaste montage**  
**Nominale spanning U** 500 V  
Dit productblad is gegenereerd op 23-07-2024