



# Lapp - OLFLEX HEAT 180 SIHF 7X1,5 MGG

ÖLFLEX HEAT 180 SiHF 7G1,5 type 0046018

|                                |                |
|--------------------------------|----------------|
| <b>Model</b>                   | ÖLFLEX         |
| <b>Variant</b>                 | HEAT 180 SiHF  |
| <b>Artikelnummer</b>           | LA0046018      |
| <b>Artikelkortingsgroep</b>    | 1900           |
| <b>Merk</b>                    | Lapp           |
| <b>Artikelnummer fabrikant</b> | 0046018        |
| <b>GTIN</b>                    | 04044773044867 |

## Besteleenheden

1 MTR (Onverpakt)  
50 MTR (Ring)  
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>                         | 1.5 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</b>   | 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 10.4 mm  
Min. toegelaten 41.6 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