



# Lapp - ÖLFLEX HEAT 180 SiF A 50 ZWART

ÖLFLEX HEAT 180 SiF A 1x50 BK type  
1249533

|                             |                |
|-----------------------------|----------------|
| <b>Model</b>                | ÖLFLEX         |
| <b>Variante</b>             | HEAT 180 SiF   |
| <b>Artikelnummer</b>        | LA1249533      |
| <b>Artikelkortingsgroep</b> | 1900           |
| <b>Merk</b>                 | Lapp           |
| <b>Artikelnummer</b>        | 1249533        |
| <b>fabrikant</b>            |                |
| <b>GTIN</b>                 | 04044777171927 |

## Besteleenheden

1 MTR (Onverpakt)  
500 MTR (Haspel)

## Specificaties

|   |                    |
|---|--------------------|
| <b>Nominale geleiderdoorsnede</b>                         | 50 mm <sup>2</sup> |
| <b>Samenstelling geleider</b>                             | Klasse 5 = soepel  |
| <b>Geleidermateriaal</b>                                  | Koper              |
| <b>Geleideroppervlakte</b>                                | Vertind            |
| <b>Aderisolatie</b>                                       | Rubber (silicone)  |
| <b>Aderkleur</b>  | Zwart              |
| <b>Buitendiameter circa</b>                               | 13.5 mm            |
|   | 0 - 0 °C           |
|   | 0 - 0 °C           |
| <b>Nominale spanning U</b>                                | 1000 V             |
| <b>Nominale spanning U0</b>                               | 600 V              |
| <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>                          | 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 brandgedrag volgens EN 13501-6</b>          | Eca                |

|   |         |
|---|---------|
| <b>Euroklasse<br/>rookontwikkeling<br/>volgens EN 13501-6</b>                         | Zonder  |
| <b>Euroklasse<br/>brandende vallende<br/>druppels/deeltjes<br/>volgens EN 13501-6</b> | Zonder  |
| <b>Euroklasse<br/>corrosiviteit/<br/>zuurgraad volgens EN<br/>13501-6</b>             | Zonder  |
| <b>Gewicht</b>  | 0 kg/km |

Dit productblad is gegenereerd op 25-11-2024