



# Lapp - OLFLEX CLASSIC 135 CH BK 0,6/1 KV 18X1,5 MGG

ÖLFLEX CLASSIC 135 CH BK 0,6/1 kV 18G1,5  
type 1123474

|                             |                |
|-----------------------------|----------------|
| <b>Model</b>                | ÖLFLEX         |
| <b>Variant</b>              | CLASSIC 135 C  |
| <b>Artikelnummer</b>        | LA1123474      |
| <b>Artikelkortingsgroep</b> | 1900           |
| <b>Merk</b>                 | Lapp           |
| <b>Artikelnummer</b>        | 1123474        |
| <b>fabrikant</b>            |                |
| <b>GTIN</b>                 | 04044774401553 |

## Besteleenheden

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

## Specificaties

|   |                     |
|---|---------------------|
| <b>Geleidermateriaal</b>                                  | Koper               |
| <b>Geleideroppervlakte</b>                                | Blank               |
| <b>Nominale geleiderdoorsnede</b>                         | 1.5 mm <sup>2</sup> |
| <b>Samenstelling geleider</b>                             | Klasse 5 = soepel   |
| <b>Aantal aders</b>                                       | 18                  |
| <b>(Buiten)mantelmateriaal</b>                            | Polyolefine         |
| <b>Mantelkleur</b>  | Zwart               |
| <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>     | 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 brandgedrag volgens EN 13501-6</b>          | Dca                 |

|   |             |
|---|-------------|
| <b>Euroklasse<br/>rookontwikkeling<br/>volgens EN 13501-6</b>                         | s3          |
| <b>Euroklasse<br/>brandende vallende<br/>druppels/deeltjes<br/>volgens EN 13501-6</b> | d2          |
| <b>Euroklasse<br/>corrosiviteit/<br/>zuurgraad volgens EN<br/>13501-6</b>             | a3          |
| <b>Buitendiameter circa</b>   | 20.2 mm     |
| <b>Min. toegelaten<br/>buigingsstraal,<br/>stationaire inzet/vast<br/>geplaatst</b>   | 121.2 mm    |
| <b>Toegelaten<br/>buitentemperatuur<br/>kabel, flexibele<br/>montage</b>              | -25 - 70 °C |
| <b>Toegelaten<br/>buitentemperatuur<br/>kabel, vaste montage</b>                      | -40 - 75 °C |
| <b>Nominale spanning U</b>  | 1 kV        |

Dit productblad is gegenereerd op 29-12-2024