



# Lapp - OLFLEX CRANE PUR 5G10

ÖLFLEX CRANE PUR 5G10 type 0045237

|                                |                |
|--------------------------------|----------------|
| <b>Model</b>                   | ÖLFLEX         |
| <b>Variant</b>                 | CRANE PUR      |
| <b>Artikelnummer</b>           | LA0045237      |
| <b>Artikelkortingsgroep</b>    | 1900           |
| <b>Merk</b>                    | Lapp           |
| <b>Artikelnummer fabrikant</b> | 0045237        |
| <b>GTIN</b>                    | 04044774813097 |

## Besteleenheden

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

## Specificaties

|  |                    |
|--|--------------------|
| <b>Aderisolatie</b>  | Overig             |
| <b>(Buiten)mantelmateriaal</b>                               | PUR (Polyurethaan) |
| <b>Mantelkleur</b>   | Geel               |
| <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>                      | Nee                |
| <b>Halogeenvrij volgens IEC 60754-2</b>                      | Nee                |
| <b>Halogeenvrij volgens IEC 60754-3</b>                      | Nee                |
| <b>Buitendiameter circa</b>                                  | 21.6 mm            |
| <b>Toegelaten buitentemperatuur kabel, flexibele montage</b> | -40 - 80 °C        |
| <b>Toegelaten buitentemperatuur kabel, vaste montage</b>     | 0 - 0 °C           |
| <b>Nominale spanning U</b>                                   | 1 kV               |

Dit productblad is gegenereerd op 25-11-2024