



# Lapp - OLFLEX FD ROBUST C 5X2,5 MGG

ÖLFLEX FD ROBUST C 5G2,5 type 0026732

|                                |                |
|--------------------------------|----------------|
| <b>Model</b>                   | ÖLFLEX         |
| <b>Variant</b>                 | ROBUST FD C    |
| <b>Artikelnummer</b>           | LA0026732      |
| <b>Artikelkortingsgroep</b>    | 1900           |
| <b>Merk</b>                    | Lapp           |
| <b>Artikelnummer fabrikant</b> | 0026732        |
| <b>GTIN</b>                    | 04044773032383 |

## Besteleenheden

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

## Specificaties

|   |                            |
|---|----------------------------|
| <b>Geleidermateriaal</b>                                  | Koper                      |
| <b>Geleideroppervlakte</b>                                | Vertind                    |
| <b>Nominale geleiderdoorsnede</b>                         | 2.5 mm <sup>2</sup>        |
| <b>Samenstelling geleider</b>                             | KI.E = extra soepel        |
| <b>Aantal aders</b>                                       | 5                          |
| <b>Afscherming groepen</b>                                | Zonder                     |
| <b>Getwist</b>  | Nee                        |
| <b>Afscherming collectief</b>                             | Gevlochten(tres)           |
| <b>Aderisolatie</b>                                       | Copolymeer thermoplastisch |
| <b>Adercodering</b>                                       | Cijfers                    |
| <b>(Buiten)mantelmateriaal</b>                            | Copolymeer thermoplastisch |
| <b>Mantelkleur</b>  | Zwart                      |
| <b>Brandvertraging volgens IEC 60332-1-2</b>              | Nee                        |
| <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</b>                               | Nee                        |

**IEC 60754-3**  
**Buitendiameter circa** 15.5 mm  
**Min. toegelaten** 116.3 mm  
**buigingsstraal,  
flexibele inzet met  
coulissegeleiding**  
**Min. toegelaten** 116.3 mm  
**buigingsstraal,  
flexibele inzet/vrije  
beweging**  
**Min. toegelaten** 62 mm  
**buigingsstraal,  
stationaire inzet/vast  
geplaatst**  
**Toegelaten** -40 - 105 °C  
**buitentemperatuur  
kabel, flexibele  
montage**  
**Toegelaten** -50 - 105 °C  
**buitentemperatuur  
kabel, vaste montage**  
**Nominale spanning U** 500 V  
Dit productblad is gegenereerd op 28-12-2024