



# Lapp - OLFLEX SERVO 719 CY 4G 2,5+(2X0,5)

ÖLFLEX SERVO 719 CY 4G2,5+(2x0,5) type  
1020043

|                             |                |
|-----------------------------|----------------|
| <b>Model</b>                | ÖLFLEX         |
| <b>Variant</b>              | SERVO 719 CY   |
| <b>Artikelnummer</b>        | LA1020043      |
| <b>Artikelkortingsgroep</b> | 1900           |
| <b>Merk</b>                 | Lapp           |
| <b>Artikelnummer</b>        | 1020043        |
| <b>fabrikant</b>            |                |
| <b>GTIN</b>                 | 04044777317950 |

## Besteleenheden

1 MTR (Onverpakt)  
100 MTR (Ring)  
500 MTR (Haspel)

## Specificaties

|                                                           |                   |
|-----------------------------------------------------------|-------------------|
| <b>Geleidermateriaal</b>                                  | Koper             |
| <b>Geleideroppervlakte</b>                                | Blank             |
| <b>Samenstelling geleider</b>                             | Klasse 5 = soepel |
| <b>(Buiten)mantelmateriaal</b>                            | PVC               |
| <b>Mantelkleur</b>                                        | Oranje            |
| <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>Euroklasse brandgedrag volgens EN 13501-6</b>          | Eca               |
| <b>Euroklasse rookontwikkeling volgens EN 13501-6</b>     | Zonder            |

**Euroklasse** Zonder  
**brandende vallende**  
**druppels/deeltjes**  
**volgens EN 13501-6**  
**Euroklasse** Zonder  
**corrosiviteit/**  
**zuurgraad volgens EN**  
**13501-6**  
**Buitendiameter circa** 11.7 mm  
**Min. toegelaten** 70.2 mm  
**buigingsstraal,**  
**stationaire inzet/vast**  
**geplaatst**  
**Toegelaten** -5 - 80 °C  
**buitentemperatuur**  
**kabel, flexibele**  
**montage**

Dit productblad is gegenereerd op 23-07-2024