



# Lapp - ÖLFLEX SERVO 9YSLCYK-JB 3X185 + 3G35 ZWART

ÖLFLEX SERVO 9YSLCYK-JB  
3x185/KCMIL350 + 3G35/2AW type 0037028

|                                |                |
|--------------------------------|----------------|
| <b>Model</b>                   | ÖLFLEX         |
| <b>Variant</b>                 | SERVO 9YSLCY-  |
| <b>Artikelnummer</b>           | LA0037028      |
| <b>Artikelkortingsgroep</b>    | 1900           |
| <b>Merk</b>                    | Lapp           |
| <b>Artikelnummer fabrikant</b> | 0037028        |
| <b>GTIN</b>                    | 04044773772302 |

## Besteleenheden

1 MTR (Onverpakt)  
250 MTR (Haspel)  
400 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>  | 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>     | 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            |

|   |             |
|---|-------------|
| <b>Euroklasse brandende vallende druppels/deeltjes volgens EN 13501-6</b> | Zonder      |
| <b>Euroklasse corrosiviteit/zuurgraad volgens EN 13501-6</b>              | Zonder      |
| <b>Buitendiameter circa</b>   | 55.6 mm     |
| <b>Min. toegelaten buigingsstraal, stationaire inzet/vast geplaatst</b>   | 222.4 mm    |
| <b>Toegelaten buitentemperatuur kabel, flexibele montage</b>              | -5 - 90 °C  |
| <b>Toegelaten buitentemperatuur kabel, vaste montage</b>                  | -40 - 80 °C |
| <b>Nominale spanning U 1 kV</b>   |             |
| Dit productblad is gegenereerd op 23-07-2024                              |             |