



# Lapp - OLFLEX SERVO 2YSLCY-JB 4G 1,5 ZWART

ÖLFLEX SERVO 2YSLCY-JB black 4G1,5 mm<sup>2</sup>  
type 1136450

|                                |                |
|--------------------------------|----------------|
| <b>Model</b>                   | ÖLFLEX         |
| <b>Variante</b>                | SERVO 2YSLCY-  |
| <b>Artikelnummer</b>           | LA1136450      |
| <b>Artikelkortingsgroep</b>    | 1900           |
| <b>Merk</b>                    | Lapp           |
| <b>Artikelnummer fabrikant</b> | 1136450        |
| <b>GTIN</b>                    | 04044776738336 |

## Besteleenheden

1 MTR (Onverpakt)  
50 MTR (Ring)  
100 MTR (Ring)  
500 MTR (Haspel)  
1000 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</b>   | Zonder            |

**rookontwikkeling  
volgens EN 13501-6**  
**Euroklasse** Zonder  
**brandende vallende  
druppels/deeltjes  
volgens EN 13501-6**  
**Euroklasse** Zonder  
**corrosiviteit/  
zuurgraad volgens EN  
13501-6**  
**Buitendiameter circa** 11.4 mm  
**Min. toegelaten** 45.6 mm  
**buigingsstraal,  
stationaire inzet/vast  
geplaatst**  
**Toegelaten** -5 - 70 °C  
**buitentemperatuur  
kabel, flexibele  
montage**  
**Toegelaten** -40 - 70 °C  
**buitentemperatuur  
kabel, vaste montage**  
**Nominale spanning U** 1000 kV  
Dit productblad is gegenereerd op 23-07-2024