



Lapp - OLFLEX SERVO FD 796 CP 4G 4 + (2X1,5)

Ölflex servo FD 796 CP 4G4+(2x1,5)mm² type
0027961

| | |
|--------------------------------|----------------|
| Model | ÖLFLEX |
| Variante | SERVO FD 796 |
| Artikelnummer | LA0027961 |
| Artikelkortingsgroep | 1900 |
| Merk | Lapp |
| Artikelnummer fabrikant | 0027961 |
| GTIN | 04044776105398 |

Besteleenheden

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

Specificaties

| | |
|---|---------------------|
| Geleidermateriaal | Koper |
| Geleideroppervlakte | Blank |
| Samenstelling geleider | KI.E = extra soepel |
| (Buiten)mantelmateriaal | PUR (Polyurethaan) |
| Mantelkleur | Oranje |
| Brandvertraging volgens IEC 60332-1-2 | Ja |
| Brandvertraging volgens IEC 60332-3-21 (Cat A F/R) | Nee |
| Brandvertraging volgens IEC 60332-3-22 (Cat A) | Nee |
| Brandvertraging volgens IEC 60332-3-23 (Cat B) | Nee |
| Brandvertraging volgens IEC 60332-3-24 (Cat C) | Nee |
| Brandvertraging volgens IEC 60332-3-25 (Cat D) | Nee |
| Rookarm vlgs. IEC 61034-2 | Nee |
| Halogeenvrij volgens IEC 60754-1 | Nee |
| Halogeenvrij volgens IEC 60754-2 | Nee |
| Halogeenvrij volgens IEC 60754-3 | Nee |
| Euroklasse brandgedrag volgens EN 13501-6 | Eca |
| Euroklasse rookontwikkeling volgens EN 13501-6 | Zonder |

| | |
|--|-------------|
| Euroklasse brandende vallende druppels/deeltjes volgens EN 13501-6 | Zonder |
| Euroklasse corrosiviteit/zuurgraad volgens EN 13501-6 | Zonder |
| Buitendiameter circa | 14.8 mm |
| Min. toegelaten buigingsstraal, flexibele inzet met coulissegeleiding | 111 mm |
| Min. toegelaten buigingsstraal, flexibele inzet/vrije beweging | 111 mm |
| Min. toegelaten buigingsstraal, stationaire inzet/vast geplaatst | 59.2 mm |
| Toegelaten buitentemperatuur kabel, flexibele montage | -40 - 80 °C |
| Toegelaten buitentemperatuur kabel, vaste montage | -50 - 80 °C |
| Nominale spanning U | 1000 V |

Dit productblad is gegenereerd op 22-11-2024