



Lapp - ÖLFLEX CLASSIC FD 810 CP 7X0,75 MGG

ÖLFLEX FD CLASSIC 810 CP 7G0,75 type
0026423

| | |
|--------------------------------|----------------|
| Model | ÖLFLEX |
| Variante | CLASSIC FD 810 |
| Artikelnummer | LA0026423 |
| Artikelkortingsgroep | 1900 |
| Merk | Lapp |
| Artikelnummer fabrikant | 0026423 |
| GTIN | 04044773038613 |

Besteleenheden

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

Specificaties

| | |
|---|----------------------|
| Geleidermateriaal | Koper |
| Geleideroppervlakte | Blank |
| Nominale geleiderdoorsnede | 0.75 mm ² |
| Samenstelling geleider | Kl.E = extra soepel |
| Aantal aders | 7 |
| Afscherming groepen | Zonder |
| Getwist | Nee |
| Afscherming collectief | Gevlochten(tres) |
| Aderisolatie | PVC |
| Adercodering | Cijfers |
| (Buiten)mantelmateriaal | PUR (Polyurethaan) |
| Mantelkleur | Grijs |
| 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
Buitendiameter circa 10.7 mm
Min. toegelaten buigingsstraal, flexibele inzet met coulissegeleiding 80.3 mm
Min. toegelaten buigingsstraal, flexibele inzet/vrije beweging 80.3 mm
Min. toegelaten buigingsstraal, stationaire inzet/vast geplaatst 42.8 mm
Toegelaten buitentemperatuur kabel, flexibele montage -5 - 70 °C
Toegelaten buitentemperatuur kabel, vaste montage -40 - 80 °C
Nominale spanning U 500 V

Dit productblad is gegenereerd op 23-07-2024