



Lapp - ÖLFLEX TRAY II 7G14AWG

ÖLFLEX Tray II 7G14AWG type 221407

| | |
|--------------------------------|----------------|
| Model | ÖLFLEX |
| Variant | Tray II |
| Artikelnummer | LA221407 |
| Artikelkortingsgroep | 1900 |
| Merk | Lapp |
| Artikelnummer fabrikant | 221407 |
| GTIN | 04044773098075 |

Besteleenheden

1 MTR (Onverpakt)
1 MTR (Haspel)
76 MTR (Ring)
152 MTR (Haspel)
305 MTR (Haspel)
610 MTR (Haspel)

Specificaties

| | |
|---|---------------------|
| Geleidermateriaal | Koper |
| Geleideroppervlakte | Blank |
| Nominale geleiderdoorsnede | 2.5 mm ² |
| Samenstelling geleider | Klasse 5 = soepel |
| Aantal aders | 7 |
| Aderisolatie | PVC |
| Adercodering (Buiten)mantelmateriaal | Cijfers Overig |
| Mantelkleur | Zwart |
| Brandvertraging volgens IEC 60332-1-2 | Nee |
| 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) | Ja |
| 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 | 11.8 mm |
| Min. toegelaten | 49.8 mm |

**buigingsstraal,
stationaire inzet/vast
geplaatst**
Toegelaten -25 - 105 °C
**buitentemperatuur
kabel, flexibele
montage**
Toegelaten -25 - 90 °C
**buitentemperatuur
kabel, vaste montage**
Nominale spanning U 500 V

Dit productblad is gegenereerd op 07-01-2025