



Lapp - UNITRONIC FD 10X0,25

UNITRONIC FD 10x0,25 type 0027860

| | |
|--------------------------------|----------------|
| Model | UNITRONIC |
| Variant | FD |
| Artikelnummer | LA0027860 |
| Artikelkortingsgroep | 1900 |
| Merk | Lapp |
| Artikelnummer fabrikant | 0027860 |
| GTIN | 04044773045864 |

Besteleenheden

1 MTR (Onverpakt)
100 MTR (Ring)
500 MTR (Haspel)
1000 MTR (Haspel)

Specificaties

| | |
|---|-------------------------|
| Geleidermateriaal | Koper |
| Geleideroppervlakte | Blank |
| Nominale geleiderdoorsnede | 0.25 mm ² |
| Samenstelling geleider | Klasse 6 = extra soepel |
| Aantal aders | 10 |
| Afscherming groepen | Zonder |
| Getwist | Nee |
| Afscherming collectief | Zonder |
| Aderisolatie | PVC |
| Adercodering | Kleur |
| (Buiten)mantelmateriaal | PVC |
| 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 | 7.4 mm |
| Min. toegelaten buigingsstraal, flexibele inzet met coulissegeleiding | 37 mm |
| Min. toegelaten buigingsstraal, flexibele inzet/vrije beweging | 37 mm |
| Min. toegelaten buigingsstraal, stationaire inzet/vast geplaatst | 22.2 mm |
| Toegelaten buitentemperatuur kabel, flexibele montage | -5 - 0 °C |
| Toegelaten buitentemperatuur kabel, vaste montage | -40 - 80 °C |

Dit productblad is gegenereerd op 25-11-2024