



Lapp - UNITRONIC LIYCY 5X0,14

UNITRONIC LiYCY 5x0,14 type 0034305

| | |
|--------------------------------|----------------|
| Model | UNITRONIC |
| Variant | LiYCY |
| Artikelnummer | LA0034305 |
| Artikelkortingsgroep | 1900 |
| Merk | Lapp |
| Artikelnummer fabrikant | 0034305 |
| GTIN | 04044773040142 |

Besteleenheden

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

Specificaties

| | |
|---|----------------------|
| Geleidermateriaal | Koper |
| Geleideroppervlakte | Blank |
| Nominale geleiderdoorsnede | 0.14 mm ² |
| Aantal aders | 5 |
| Afscherming groepen | Zonder |
| Getwist | Nee |
| Afscherming collectief | Gevlochten(tres) |
| 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 |
| Euroklasse | Eca |

**brandgedrag volgens
EN 13501-6**
Euroklasse 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 4.6 mm
Min. toegelaten 27.6 mm

**buigingsstraal,
stationaire inzet/vast
geplaatst**
Toegelaten -5 - 70 °C

**buitentemperatuur
kabel, flexibele
montage**
Toegelaten -40 - 70 °C

kabel, vaste montage

Dit productblad is gegenereerd op 24-07-2024