



# Lapp - UNITRONIC LIYCY 21X0,25

UNITRONIC LiYCY 21x0,25 type 0034421

|                                |                |
|--------------------------------|----------------|
| <b>Model</b>                   | UNITRONIC      |
| <b>Variant</b>                 | LiYCY          |
| <b>Artikelnummer</b>           | LA0034421      |
| <b>Artikelkortingsgroep</b>    | 1900           |
| <b>Merk</b>                    | Lapp           |
| <b>Artikelnummer fabrikant</b> | 0034421        |
| <b>GTIN</b>                    | 04044773038316 |

## Besteleenheden

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

## Specificaties

|   |                      |
|---|----------------------|
| <b>Geleidermateriaal</b>                                  | Koper                |
| <b>Geleideroppervlakte</b>                                | Blank                |
| <b>Nominale geleiderdoorsnede</b>                         | 0.25 mm <sup>2</sup> |
| <b>Aantal aders</b>                                       | 21                   |
| <b>Afscherming groepen</b>                                | Zonder               |
| <b>Getwist</b>  | Nee                  |
| <b>Afscherming collectief</b>                             | Gevlochten(tres)     |
| <b>Aderisolatie</b>                                       | PVC                  |
| <b>Adercodering (Buiten)mantelmateriaal</b>               | Kleur PVC            |
| <b>Mantelkleur</b>  | Grijs                |
| <b>Brandvertraging volgens IEC 60332-1-2</b>              | Ja                   |
| <b>Brandvertraging volgens IEC 60332-3-21 (Cat A F/R)</b> | Nee                  |
| <b>Brandvertraging volgens IEC 60332-3-22 (Cat A)</b>     | Nee                  |
| <b>Brandvertraging volgens IEC 60332-3-23 (Cat B)</b>     | Nee                  |
| <b>Brandvertraging volgens IEC 60332-3-24 (Cat C)</b>     | Nee                  |
| <b>Brandvertraging volgens IEC 60332-3-25 (Cat D)</b>     | Nee                  |
| <b>Rookarm vlgs. IEC 61034-2</b>                          | Nee                  |
| <b>Halogeenvrij volgens IEC 60754-1</b>                   | Nee                  |
| <b>Halogeenvrij volgens IEC 60754-2</b>                   | Nee                  |
| <b>Halogeenvrij volgens IEC 60754-3</b>                   | Nee                  |
| <b>Euroklasse brandgedrag volgens</b>                     | Eca                  |

|                               |             |
|-------------------------------|-------------|
| <b>EN 13501-6</b>             |             |
| <b>Euroklasse</b>             | Zonder      |
| <b>rookontwikkeling</b>       |             |
| <b>volgens EN 13501-6</b>     |             |
| <b>Euroklasse</b>             | Zonder      |
| <b>brandende vallende</b>     |             |
| <b>druppels/deeltjes</b>      |             |
| <b>volgens EN 13501-6</b>     |             |
| <b>Euroklasse</b>             | Zonder      |
| <b>corrosiviteit/</b>         |             |
| <b>zuurgraad volgens EN</b>   |             |
| <b>13501-6</b>                |             |
| <b>Buitendiameter circa</b>   | 9.6 mm      |
| <b>Min. toegelaten</b>        | 57.6 mm     |
| <b>buigingsstraal,</b>        |             |
| <b>stationaire inzet/vast</b> |             |
| <b>geplaatst</b>              |             |
| <b>Toegelaten</b>             | -5 - 70 °C  |
| <b>buitentemperatuur</b>      |             |
| <b>kabel, flexibele</b>       |             |
| <b>montage</b>                |             |
| <b>Toegelaten</b>             | -40 - 70 °C |
| <b>buitentemperatuur</b>      |             |
| <b>kabel, vaste montage</b>   |             |

Dit productblad is gegenereerd op 29-11-2024