



# Lapp - UNITRONIC LIHCH (TP) 2X2X0,75

Unitronic LIHCH (TP) 2x2x0,75mm<sup>2</sup> type  
0038702

|                             |                |
|-----------------------------|----------------|
| <b>Model</b>                | UNITRONIC      |
| <b>Variante</b>             | LIHCH(TP)      |
| <b>Artikelnummer</b>        | LA0038702      |
| <b>Artikelkortingsgroep</b> | 1900           |
| <b>Merk</b>                 | Lapp           |
| <b>Artikelnummer</b>        | 0038702        |
| <b>fabrikant</b>            |                |
| <b>GTIN</b>                 | 04044773051896 |

## Besteleenheden

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

## Specificaties

|   |                      |
|---|----------------------|
| <b>Geleidermateriaal</b>                                  | Koper                |
| <b>Geleideroppervlakte</b>                                | Blank                |
| <b>Nominale geleiderdoorsnede</b>                         | 0.75 mm <sup>2</sup> |
| <b>Samenstelling geleider</b>                             | Klasse 5 = soepel    |
| <b>Aantal aders</b>                                       | 2                    |
| <b>Afscherming groepen</b>                                | Zonder               |
| <b>Getwist</b>  | Per twee             |
| <b>Afscherming collectief</b>                             | Gevlochten(tres)     |
| <b>Aderisolatie</b>                                       | Polyolefine          |
| <b>Adercodering</b>                                       | Kleur                |
| <b>(Buiten)mantelmateriaal</b>                            | Overig               |
| <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>                          | Ja                   |
| <b>Halogeenvrij volgens IEC 60754-1</b>                   | Ja                   |
| <b>Halogeenvrij volgens IEC 60754-2</b>                   | Nee                  |

|   |             |
|---|-------------|
| <b>Halogeenvrij volgens IEC 60754-3</b>                                   | Nee         |
| <b>Euroklasse brandgedrag volgens EN 13501-6</b>                          | Eca         |
| <b>Euroklasse rookontwikkeling volgens EN 13501-6</b>                     | Zonder      |
| <b>Euroklasse brandende vallende druppels/deeltjes volgens EN 13501-6</b> | Zonder      |
| <b>Euroklasse corrosiviteit/zuurgraad volgens EN 13501-6</b>              | Zonder      |
| <b>Buitendiameter circa</b>   | 8.7 mm      |
| <b>Min. toegelaten buigingsstraal, stationaire inzet/vast geplaatst</b>   | 52.2 mm     |
| <b>Toegelaten buitentemperatuur kabel, flexibele montage</b>              | -5 - 80 °C  |
| <b>Toegelaten buitentemperatuur kabel, vaste montage</b>                  | -30 - 70 °C |

Dit productblad is gegenereerd op 25-11-2024