



# Lapp - UNITRONIC FD P PLUS 6X0,14

UNITRONIC FD P plus 6X0,14 type 0028677

|                                |                |
|--------------------------------|----------------|
| <b>Model</b>                   | UNITRONIC      |
| <b>Variant</b>                 | FD P PLUS      |
| <b>Artikelnummer</b>           | LA0028677      |
| <b>Artikelkortingsgroep</b>    | 1900           |
| <b>Merk</b>                    | Lapp           |
| <b>Artikelnummer fabrikant</b> | 0028677        |
| <b>GTIN</b>                    | 04044777514762 |

## 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>                         | 0.14 mm <sup>2</sup>    |
| <b>Samenstelling geleider</b>                             | Klasse 6 = extra soepel |
| <b>Aantal aders</b>                                       | 6                       |
| <b>Getwist</b>  | Nee                     |
| <b>Aderisolatie</b>                                       | Polyolefine             |
| <b>Adercodering</b>                                       | Kleur                   |
| <b>Afscherming groepen</b>                                | Zonder                  |
| <b>Afscherming collectief</b>                             | Zonder                  |
| <b>(Buiten)mantelmateriaal</b>                            | PUR (Polyurethaan)      |
| <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>Buitendiameter circa</b>  | 4.8 mm      |
| <b>Min. toegelaten buigingsstraal, flexibele inzet met coulissegeleiding</b> | 24 mm       |
| <b>Min. toegelaten buigingsstraal, flexibele inzet/vrije beweging</b>        | 24 mm       |
| <b>Min. toegelaten buigingsstraal, stationaire inzet/vast geplaatst</b>      | 14.4 mm     |
| <b>Toegelaten buitentemperatuur kabel, flexibele montage</b>                 | -40 - 0 °C  |
| <b>Toegelaten buitentemperatuur kabel, vaste montage</b>                     | -40 - 80 °C |

Dit productblad is gegenereerd op 23-07-2024