



# Lapp - UNITRONIC ROBUST 16X0,14

UNITRONIC ROBUST 16x0,14 type 1032009

|                                |                |
|--------------------------------|----------------|
| <b>Model</b>                   | UNITRONIC      |
| <b>Variant</b>                 | ROBUST         |
| <b>Artikelnummer</b>           | LA1032009      |
| <b>Artikelkortingsgroep</b>    | 1900           |
| <b>Merk</b>                    | Lapp           |
| <b>Artikelnummer fabrikant</b> | 1032009        |
| <b>GTIN</b>                    | 04044776768951 |

## Besteleenheden

1 MTR (Onverpakt)

## Specificaties

|   |                      |
|---|----------------------|
| <b>Geleidermateriaal</b>                                  | Koper                |
| <b>Geleideroppervlakte</b>                                | Blank                |
| <b>Nominale geleiderdoorsnede</b>                         | 0.14 mm <sup>2</sup> |
| <b>Samenstelling geleider</b>                             | Klasse 5 = soepel    |
| <b>Aantal aders</b>                                       | 16                   |
| <b>Getwist</b>  | Nee                  |
| <b>Aderisolatie</b>                                       | Polypropyleen        |
| <b>Adercodering</b>                                       | Kleur                |
| <b>Afscherming groepen</b>                                | Zonder               |
| <b>Afscherming collectief</b>                             | Zonder               |
| <b>(Buiten)mantelmateriaal</b>                            | Overig               |
| <b>Mantelkleur</b>  | Zwart                |
| <b>Brandvertraging volgens IEC 60332-1-2</b>              | Nee                  |
| <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>Buitendiameter circa</b>                               | 6.1 mm               |
| <b>Min. toegelaten buigingsstraal,</b>                    | 24.4 mm              |

**stationaire inzet/vast  
geplaatst**

**Toegelaten** -40 - 90 °C

**buitentemperatuur**

**kabel, flexibele**

**montage**

**Toegelaten** -50 - 90 °C

**buitentemperatuur**

**kabel, vaste montage**

Dit productblad is gegenereerd op 04-07-2024