



# Lapp - ÖLFLEX TRAIN 315 C TW-P 300V 2X2,5

ÖLFLEX TRAIN 315 C TW-P 300V 2X2,5 type  
15315020

|                                    |                |
|------------------------------------|----------------|
| <b>Model</b>                       | ÖLFLEX         |
| <b>Variant</b>                     | TRAIN 315 C T  |
| <b>Artikelnummer</b>               | LA15315020     |
| <b>Artikelkortingsgroep</b>        | 1900           |
| <b>Merk</b>                        | Lapp           |
| <b>Artikelnummer<br/>fabrikant</b> | 15315020       |
| <b>GTIN</b>                        | 04044777191000 |

## Besteleenheden

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

## Specificaties

|   |                     |
|---|---------------------|
| <b>Geleidermateriaal</b>  | Koper               |
| <b>Geleideroppervlakte</b>  | Vertind             |
| <b>Nominale<br/>geleiderdoorsnede</b>   | 2.5 mm <sup>2</sup> |
| <b>Aantal aders</b>   | 2                   |
| <b>Mantelkleur</b>  | Zwart               |
| <b>Brandvertraging<br/>volgens IEC 60332-1-2</b>                                    | Ja                  |
| <b>Brandvertraging<br/>volgens IEC<br/>60332-3-21 (Cat A F/R)</b>                   | Nee                 |
| <b>Brandvertraging<br/>volgens IEC<br/>60332-3-22 (Cat A)</b>                       | Nee                 |
| <b>Brandvertraging<br/>volgens IEC<br/>60332-3-23 (Cat B)</b>                       | Nee                 |
| <b>Brandvertraging<br/>volgens IEC<br/>60332-3-24 (Cat C)</b>                       | Ja                  |
| <b>Brandvertraging<br/>volgens IEC<br/>60332-3-25 (Cat D)</b>                       | Nee                 |
| <b>Rookarm vlgs. IEC<br/>61034-2</b>  | Nee                 |
| <b>Halogeenvrij volgens<br/>IEC 60754-1</b>   | Ja                  |
| <b>Halogeenvrij volgens<br/>IEC 60754-2</b>   | Nee                 |
| <b>Halogeenvrij volgens<br/>IEC 60754-3</b>   | Nee                 |
| <b>Buitendiameter circa</b>   | 7.8 mm              |
| <b>Min. toegelaten<br/>buigingsstraal,<br/>stationaire inzet/vast<br/>geplaatst</b> | 39 mm               |
| <b>Toegelaten</b>   | -35 - 105 °C        |

**buitentemperatuur  
kabel, flexibele  
montage**

**Toegelaten** -45 - 125 °C

**buitentemperatuur  
kabel, vaste montage**

Dit productblad is gegenereerd op 19-02-2025