



# Lapp - OLFLEX HEAT 205 MC 2X0,75 ZGG

ÖLFLEX HEAT 205 MC 2X0,75 type 0091220

|                                |                |
|--------------------------------|----------------|
| <b>Model</b>                   | ÖLFLEX         |
| <b>Variant</b>                 | HEAT 205 MC    |
| <b>Artikelnummer</b>           | LA0091220      |
| <b>Artikelkortingsgroep</b>    | 1900           |
| <b>Merk</b>                    | Lapp           |
| <b>Artikelnummer fabrikant</b> | 0091220        |
| <b>GTIN</b>                    | 04044773071870 |

## Besteleenheden

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

## Specificaties

|   |                      |
|---|----------------------|
| <b>Geleidermateriaal</b>  | Koper                |
| <b>Geleideroppervlakte</b>  | Vertind              |
| <b>Nominale geleiderdoorsnede</b>                                       | 0.75 mm <sup>2</sup> |
| <b>Samenstelling geleider</b>   | Klasse 5 = soepel    |
| <b>Aantal aders</b>   | 2                    |
| <b>Aderisolatie</b>   | FEP                  |
| <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>  | 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>   | 4.3 mm               |
| <b>Min. toegelaten buigingsstraal, stationaire inzet/vast geplaatst</b> | 17.2 mm              |
| <b>Toegelaten buitentemperatuur</b>                                     | 0 - 0 °C             |

**kabel, flexibele  
montage**  
**Toegelaten** -100 - 205 °C  
**buitentemperatuur**  
**kabel, vaste montage**  
**Nominale spanning** 300 V  
**U0**  
**Nominale spanning U** 500 V  
Dit productblad is gegenereerd op 28-12-2024