



# Lapp - OLFLEX 150 5X0,75 MGG

Ölflex 150 5G0,75mm<sup>2</sup> type 0015105

|                                |                |
|--------------------------------|----------------|
| <b>Model</b>                   | 150 CY         |
| <b>Variant</b>                 | 150            |
| <b>Artikelnummer</b>           | LA0015105      |
| <b>Artikelkortingsgroep</b>    | 1900           |
| <b>Merk</b>                    | Lapp           |
| <b>Artikelnummer fabrikant</b> | 0015105        |
| <b>GTIN</b>                    | 04044773036510 |

## Besteleenheden

1 MTR (Onverpakt)  
75 MTR (Ring)  
150 MTR (Ring)  
300 MTR (Haspel)  
600 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>                                       | 5                    |
| <b>Afscherming groepen</b>                                | Zonder               |
| <b>Getwist</b>                                            | Nee                  |
| <b>Afscherming collectief</b>                             | Zonder               |
| <b>Aderisolatie</b>                                       | PVC                  |
| <b>Adercodering</b>                                       | Cijfers              |
| <b>(Buiten)mantelmateriaal</b>                            | PVC                  |
| <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</b>                               | Nee                  |

**IEC 60754-3**

**Buitendiameter circa** 8.1 mm

**Min. toegelaten** 32.4 mm

**buigingsstraal,  
stationaire inzet/vast  
geplaatst**

**Toegelaten** -5 - 70 °C

**buitentemperatuur**

**kabel, flexibele**

**montage**

**Toegelaten** -40 - 70 °C

**buitentemperatuur**

**kabel, vaste montage**

**Nominale spanning U** 500 V

Dit productblad is gegenereerd op 22-11-2024