



# Lapp - ÖLFLEX CONTROL TM 5X10 MGG

ÖLFLEX CONTROL TM 5G10/AWG8 type  
280805

|                             |                |
|-----------------------------|----------------|
| <b>Model</b>                | ÖLFLEX         |
| <b>Variante</b>             | CONTROL TM     |
| <b>Artikelnummer</b>        | LA280805       |
| <b>Artikelkortingsgroep</b> | 1900           |
| <b>Merk</b>                 | Lapp           |
| <b>Artikelnummer</b>        | 280805         |
| <b>fabrikant</b>            |                |
| <b>GTIN</b>                 | 04044773824155 |

## Besteleenheden

1 MTR (Onverpakt)  
152 MTR (Haspel)  
305 MTR (Haspel)  
610 MTR (Haspel)

## Specificaties

|   |                    |
|---|--------------------|
| <b>Geleidermateriaal</b>                                  | Koper              |
| <b>Geleideroppervlakte</b>                                | Blank              |
| <b>Nominale geleiderdoorsnede</b>                         | 10 mm <sup>2</sup> |
| <b>Samenstelling geleider</b>                             | Klasse 5 = soepel  |
| <b>Aantal aders</b>                                       | 5                  |
| <b>Aderisolatie</b>                                       | PVC                |
| <b>Adercodering (Buiten)mantelmateriaal</b>               | Cijfers<br>Overig  |
| <b>Mantelkleur</b>  | Grijs              |
| <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>     | Ja                 |
| <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>                               | 19.4 mm            |
| <b>Min. toegelaten buigingsstraal,</b>                    | 81.2 mm            |

**stationaire inzet/vast  
geplaatst**

**Toegelaten** -25 - 70 °C

**buitentemperatuur**

**kabel, flexibele**

**montage**

**Toegelaten** -40 - 70 °C

**buitentemperatuur**

**kabel, vaste montage**

**Nominale spanning U 500 V**

Dit productblad is gegenereerd op 29-11-2024