



# Lapp - OLFLEX TORSION FRNC 5G 2,5

ÖLFLEX TORSION FRNC 5G2,5 type 1150313

<b>Model</b>	ÖLFLEX
<b>Variant</b>	TORSION FRNC
<b>Artikelnummer</b>	LA1150313
<b>Artikelkortingsgroep</b>	1900
<b>Merk</b>	Lapp
<b>Artikelnummer fabrikant</b>	1150313
<b>GTIN</b>	04044774763866

## Besteleenheden

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

## Specificaties

<b>Geleidermateriaal</b>	Koper
<b>Geleideroppervlakte</b>	Blank
<b>Nominale geleiderdoorsnede</b>	2.5 mm <sup>2</sup>
<b>Aantal aders</b>	5
<b>Aderisolatie</b>	
<b>Adercodering</b>	Kleur
<b>(Buiten)mantelmateriaal</b>	Polyolefine
<b>Mantelkleur</b>	Zwart
<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>	Ja
<b>Brandvertraging volgens IEC 60332-3-25 (Cat D)</b>	Ja
<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>	12.4 mm
<b>Min. toegelaten buigingsstraal, stationaire inzet/vast geplaatst</b>	76.8 mm
<b>Toegelaten</b>	-40 - 90 °C

**buitentemperatuur  
kabel, flexibele  
montage**  
Toegelaten -50 - 90 °C  
**buitentemperatuur  
kabel, vaste montage**  
**Nominale spanning U 1 kV**

Dit productblad is gegenereerd op 09-01-2025