



# Lapp - ÖLFLEX CONTROL TM 18X1,5 MGG

ÖLFLEX CONTROL TM 18G1,5/AWG16 type  
281618

<b>Model</b>	ÖLFLEX
<b>Variante</b>	CONTROL TM
<b>Artikelnummer</b>	LA281618
<b>Artikelkortingsgroep</b>	1900
<b>Merk</b>	Lapp
<b>Artikelnummer</b>	281618
<b>fabrikant</b>	
<b>GTIN</b>	04044773823806

## 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>	1.5 mm <sup>2</sup>
<b>Samenstelling geleider</b>	Klasse 5 = soepel
<b>Aantal aders</b>	18
<b>Aderisolatie</b>	PVC
<b>Adercodering</b>	Cijfers
<b>(Buiten)mantelmateriaal</b>	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>	16.4 mm
<b>Min. toegelaten buigingsstraal,</b>	68.6 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 06-07-2024