



# Lapp - OLFLEX HEAT 180 SiD 0,75 BLAUW

ÖLFLEX HEAT 180 SiD 1X0,75 BU type  
0069002

<b>Artikelnummer</b>	LA0069002
<b>Artikelkortingsgroep</b>	1900
<b>Merk</b>	Lapp
<b>Artikelnummer fabrikant</b>	0069002
<b>GTIN</b>	04044774690223

## Besteleenheden

100 MTR (Ring)

## Specificaties

<b>Nominale geleiderdoorsnede</b>	0.75 mm <sup>2</sup>
<b>Geleiderdiameter</b>	0 mm
<b>AWG-maat</b>	
<b>Samenstelling geleider</b>	Klasse 1 = massief
<b>Geleidermateriaal</b>	Koper
<b>Geleideroppervlakte</b>	Vertind
<b>Aderisolatie</b>	
<b>Aderkleur</b>	
<b>Buitendiameter circa</b>	0 mm
<b>Identificatie-/codeerkl eur ader</b>	
<b>Verwerkingstemperat uur</b>	0 - 0 °C
<b>Adercodering</b>	
<b>Max. toelaatbare geleidertemperatuur</b>	0 °C
<b>Nominale spanning U</b>	0 V
<b>Nominale spanning U0</b>	0 V
<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>	Ja
<b>Halogeenvrij volgens IEC 60754-2</b>	Nee
<b>Halogeenvrij volgens</b>	Nee

**IEC 60754-3**  
**Euroklasse**  
**brandgedrag volgens**  
**EN 13501-6**  
**Euroklasse**  
**rookontwikkeling**  
**volgens EN 13501-6**  
**Euroklasse**  
**brandende vallende**  
**druppels/deeltjes**  
**volgens EN 13501-6**  
**Euroklasse**  
**corrosiviteit/**  
**zuurgraad volgens EN**  
**13501-6**  
**Functiebehoud**  
**volgens IEC 60331-1**  
**Functiebehoud**  
**volgens IEC 60331-25**  
**Oliebestendig**  
**volgens IEC**  
**60811-404**  
**Koudebestendig**  
**volgens EN**  
**60811-504+505+506**

Dit productblad is gegenereerd op 25-11-2024