



# Lapp - OLFLEX HEAT 260 MC 5X1,5 MGG

ÖLFLEX HEAT 260 MC 5G1,5 type 0091317

<b>Model</b>	ÖLFLEX
<b>Variant</b>	HEAT 260 MC
<b>Artikelnummer</b>	LA0091317
<b>Artikelkortingsgroep</b>	1900
<b>Merk</b>	Lapp
<b>Artikelnummer fabrikant</b>	0091317
<b>GTIN</b>	04044773453249

## Besteleenheden

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

## Specificaties

<b>Geleidermateriaal</b>	Koper
<b>Geleideroppervlakte</b>	Overig
<b>Nominale geleiderdoorsnede</b>	1.5 mm <sup>2</sup>
<b>Samenstelling geleider</b>	Klasse 5 = soepel
<b>Aantal aders</b>	5
<b>Aderisolatie</b>	PTFE
<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>	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>	7 mm
<b>Min. toegelaten buigingsstraal, stationaire inzet/vast geplaatst</b>	28 mm
<b>Toegelaten buitentemperatuur</b>	-190 - 260 °C

**kabel, flexibele  
montage**  
**Toegelaten** -190 - 260 °C  
**buitentemperatuur**  
**kabel, vaste montage**  
**Nominale spanning** 300 V  
**U0**  
**Nominale spanning U** 500 V  
Dit productblad is gegenereerd op 29-11-2024