



# Lapp - OLFLEX CLASSIC 100 450/750V 5X25 MGG

ÖLFLEX CLASSIC 100 450/750V 5G25 type  
00101163

**Artikelnummer** LA00101163  
**Artikelkortingsgroep** 1900  
**Merk** Lapp  
**Artikelnummer** 00101163  
**fabrikant**  
**GTIN** 04044773008609

## Besteleenheden

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

## Specificaties

**Geleidermateriaal** Koper  
**Geleideroppervlakte** Blank  
**AWG-maat**  
**Nominale geleiderdoorsnede (AWG)** 0 kcmil  
**Nominale geleiderdoorsnede** 25 mm<sup>2</sup>  
**Samenstelling geleider** Klasse 5 = soepel  
**Aantal strengen per geleider** 0  
**Streng diameter** 0 mm  
**Geleiderweerstand bij 20°C** 0 Ohm/km  
**Aantal aders** 5  
**Aantal groepen getwist** 0  
**Afscherming groepen Getwist**  
**Afscherming collectief**  
**Aderisolatie** PVC  
**Specificatie draadisolatie**  
**Adercodering volgens HD 308 S2**  
**Adercodering Met aardgeleider** Kleur  
**Litze**  
**Draagorgaan (Buiten)mantelmateriaal** PVC  
**Specificatie mantelmateriaal**  
**Mantelkleur** Grijs  
**Scherm**  
**Kabelgeometrie**  
**Vochtbarrière**  
**Beschermd tegen**

**torderen**  
**Bewapening/armering**  
**Materiaal bewapening**  
**Brandvertraging** Ja  
**volgens IEC 60332-1-2**  
**Brandvertraging** Nee  
**volgens IEC**  
**60332-3-21 (Cat A F/R)**  
**Brandvertraging** Nee  
**volgens IEC**  
**60332-3-22 (Cat A)**  
**Brandvertraging** Nee  
**volgens IEC**  
**60332-3-23 (Cat B)**  
**Brandvertraging** Nee  
**volgens IEC**  
**60332-3-24 (Cat C)**  
**Brandvertraging** Nee  
**volgens IEC**  
**60332-3-25 (Cat D)**  
**Rookarm vlg. IEC** Nee  
**61034-2**  
**Halogeenvrij volgens** Nee  
**IEC 60754-1**  
**Halogeenvrij volgens** Nee  
**IEC 60754-2**  
**Halogeenvrij volgens** Nee  
**IEC 60754-3**  
**Euroklasse** Eca  
**brandgedrag volgens**  
**EN 13501-6**  
**Euroklasse** Zonder  
**rookontwikkeling**  
**volgens EN 13501-6**  
**Euroklasse** Zonder  
**brandende vallende**  
**druppels/deeltjes**  
**volgens EN 13501-6**  
**Euroklasse** Zonder  
**corrosiviteit/**  
**zuurgraad volgens EN**  
**13501-6**  
**Oliebestendig**  
**volgens IEC**  
**60811-404**  
**Koudebestendig**  
**volgens EN**  
**60811-504+505+506**  
**Aantal hulpaders** 0  
**Nominale hulpleide** 0 mm<sup>2</sup>  
**rdoorsnede**  
**Nominale hulpleide** 0  
**rdoorsnede (AWG)**  
**Leidingbreedte ca.** 0 mm  
**Leidinghoogte ca.** 0 mm  
**Buitendiameter circa** 28.5 mm  
**Min. toegelaten** 0 mm  
**buigingsstraal,**  
**flexibele inzet met**  
**coulissegeleiding**  
**Min. toegelaten** 0 mm  
**buigingsstraal,**  
**flexibele inzet/vrije**  
**beweging**  
**Min. toegelaten** 114 mm  
**buigingsstraal,**  
**stationaire inzet/vast**  
**geplaatst**  
**Toegelaten** -5 - 70 °C  
**buitentemperatuur**  
**kabel, flexibele**  
**montage**

<b>Toegelaten buitentemperatuur kabel, vaste montage</b>	-40 - 80 °C
<b>Nominale spanning U<sub>0</sub></b>	0 V
<b>Nominale spanning U</b>	750 V
<b>Geleidervorm</b>	
<b>Max. treksterkte tijdens aanleggen</b>	0 kN
<b>Max. toelaatbare geleidertemperatuur</b>	0 °C
<b>Gewicht</b>	0 kg/km

Dit productblad is gegenereerd op 25-11-2024