



# Lapp - ÖLFLEX PETRO FD 865 CP 25X2,5 MGG

ÖLFLEX PETRO FD 865 CP 25G2,5 type  
0023352

<b>Model</b>	ÖLFLEX
<b>Variante</b>	PETRO FD 865
<b>Artikelnummer</b>	LA0023352
<b>Artikelkortingsgroep</b>	1900
<b>Merk</b>	Lapp
<b>Artikelnummer fabrikant</b>	0023352
<b>GTIN</b>	04044776103110

## Besteleenheden

1 MTR (Onverpakt)  
500 MTR (Haspel)

## Specificaties

<b>Geleidermateriaal</b>	Koper
<b>Geleideroppervlakte</b>	Blank
<b>Nominale geleiderdoorsnede</b>	2.5 mm <sup>2</sup>
<b>Samenstelling geleider</b>	Kl.E = extra soepel
<b>Aantal aders</b>	25
<b>Afscherming groepen</b>	Zonder
<b>Getwist</b>	Nee
<b>Afscherming collectief</b>	Gevlochten(tres)
<b>Aderisolatie</b>	Copolymeer thermoplastisch
<b>Adercodering (Buiten)mantelmateriaal</b>	Cijfers PUR (Polyurethaan)
<b>Mantelkleur</b>	Grijs
<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

**IEC 60754-2**  
**Halogeenvrij volgens IEC 60754-3**

<b>Buitendiameter circa</b>	26.5 mm
<b>Min. toegelaten buigingsstraal, flexibele inzet met coulissegeleiding</b>	198.8 mm
<b>Min. toegelaten buigingsstraal, flexibele inzet/vrije beweging</b>	198.8 mm
<b>Min. toegelaten buigingsstraal, stationaire inzet/vast geplaatst</b>	106 mm
<b>Toegelaten buitentemperatuur kabel, flexibele montage</b>	-50 - 80 °C
<b>Toegelaten buitentemperatuur kabel, vaste montage</b>	-60 - 80 °C

**Nominale spanning U** 500 V

Dit productblad is gegenereerd op 23-11-2024