



# Lapp - OLFLEX CHAIN 896 P 4X 2,5 MGG

ÖLFLEX CHAIN 896P 4G2,5 type 1023238

<b>Model</b>	ÖLFLEX
<b>Variant</b>	CHAIN 896 P
<b>Artikelnummer</b>	LA1023238
<b>Artikelkortingsgroep</b>	1900
<b>Merk</b>	Lapp
<b>Artikelnummer fabrikant</b>	1023238
<b>GTIN</b>	04044776483441

## Besteleenheden

1 MTR (Onverpakt)
50 MTR (Ring)
100 MTR (Ring)
500 MTR (Haspel)
1000 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>	4
<b>(Buiten)mantelmateriaal</b>	PUR (Polyurethaan)
<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>	11 mm
<b>Min. toegelaten buigingsstraal, flexibele inzet met coulissegeleiding</b>	82.5 mm

<b>Min. toegelaten buigingsstraal, flexibele inzet/vrije beweging</b>	82.5 mm
<b>Min. toegelaten buigingsstraal, stationaire inzet/vast geplaatst</b>	44 mm
<b>Toegelaten buitentemperatuur kabel, flexibele montage</b>	-40 - 80 °C
<b>Toegelaten buitentemperatuur kabel, vaste montage</b>	-50 - 90 °C
<b>Nominale spanning U 500 V</b>	

Dit productblad is gegenereerd op 25-11-2024