



# Lapp - OLFLEX SERVO FD 796 CP 4G10

ÖLFLEX® SERVO FD 796 CP 4 G 10 type  
0027954

<b>Model</b>	ÖLFLEX
<b>Variante</b>	SERVO FD 796
<b>Artikelnummer</b>	LA0027954
<b>Artikelkortingsgroep</b>	1900
<b>Merk</b>	Lapp
<b>Artikelnummer</b>	0027954
<b>fabrikant</b>	
<b>GTIN</b>	04044776105244

## Besteleenheden

1 MTR (Onverpakt)  
50 MTR (Ring)  
500 MTR (Haspel)

## Specificaties

<b>Geleidermateriaal</b>	Koper
<b>Geleideroppervlakte</b>	Blank
<b>Samenstelling geleider</b>	KI.E = extra soepel
<b>(Buiten)mantelmateriaal</b>	PUR (Polyurethaan)
<b>Mantelkleur</b>	Oranje
<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>Euroklasse brandgedrag volgens EN 13501-6</b>	Eca
<b>Euroklasse rookontwikkeling volgens EN 13501-6</b>	Zonder
<b>Euroklasse brandende vallende druppels/deeltjes</b>	Zonder

<b>volgens EN 13501-6</b>	
<b>Euroklasse</b>	Zonder
<b>corrosiviteit/</b>	
<b>zuurgraad volgens EN</b>	
<b>13501-6</b>	
<b>Buitendiameter circa</b>	17.5 mm
<b>Min. toegelaten</b>	131.3 mm
<b>buigingsstraal,</b>	
<b>flexibele inzet met</b>	
<b>coulissegeleiding</b>	
<b>Min. toegelaten</b>	131.3 mm
<b>buigingsstraal,</b>	
<b>flexibele inzet/vrije</b>	
<b>beweging</b>	
<b>Min. toegelaten</b>	70 mm
<b>buigingsstraal,</b>	
<b>stationaire inzet/vast</b>	
<b>geplaatst</b>	
<b>Toegelaten</b>	-40 - 40 °C
<b>buitentemperatuur</b>	
<b>kabel, flexibele</b>	
<b>montage</b>	
<b>Toegelaten</b>	-50 - 80 °C
<b>buitentemperatuur</b>	
<b>kabel, vaste montage</b>	
<b>Nominale spanning U</b>	1000 V

Dit productblad is gegenereerd op 10-01-2025