



# Lapp - OLFLEX 191 CY 4X 70 MGG

ÖLFLEX 191 CY 4G70/2/0AWG GY type  
3025946

<b>Model</b>	ÖLFLEX
<b>Variante</b>	191 CY
<b>Artikelnummer</b>	LA3025946
<b>Artikeltortingsgroep</b>	1900
<b>Merk</b>	Lapp
<b>Artikelnummer</b>	3025946
<b>fabrikant</b>	
<b>GTIN</b>	04044773191516

## Besteleenheden

1 MTR (Onverpakt)  
300 MTR (Haspel)  
600 MTR (Haspel)

## Specificaties

<b>Nominale geleiderdoorsnede</b>	70 mm <sup>2</sup>
<b>Samenstelling geleider</b>	Klasse 5 = soepel
<b>Aantal aders</b>	4
<b>Afscherming groepen</b>	Zonder
<b>Getwist</b>	Nee
<b>Afscherming collectief</b>	Gevlochten(tres)
<b>Aderisolatie</b>	PVC
<b>Adercodering</b>	Cijfers
<b>(Buiten)mantelmateriaal</b>	PVC
<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
<b>Halogeenvrij volgens IEC 60754-3</b>	Nee
<b>Euroklasse brandgedrag volgens</b>	Dca

**EN 13501-6**  
**Euroklasse** s3  
**rookontwikkeling**  
**volgens EN 13501-6**  
**Euroklasse** d0  
**brandende vallende**  
**druppels/deeltjes**  
**volgens EN 13501-6**  
**Euroklasse** a3  
**corrosiviteit/**  
**zuurgraad volgens EN**  
**13501-6**  
**Buitendiameter circa** 44.8 mm  
**Min. toegelaten** 268.8 mm  
**buigingsstraal,**  
**stationaire inzet/vast**  
**geplaatst**  
**Toegelaten** -5 - 90 °C  
**buitentemperatuur**  
**kabel, flexibele**  
**montage**  
**Toegelaten** -40 - 70 °C  
**buitentemperatuur**  
**kabel, vaste montage**  
**Nominale spanning U** 500 V

Dit productblad is gegenereerd op 09-01-2025