



# Lapp - OLFLEX 408 P 4X 2,5 MGG

ÖLFLEX 408 P 4G2,5 type 1308404

<b>Model</b>	ÖLFLEX
<b>Variant</b>	CLASSIC 408 P
<b>Artikelnummer</b>	LA1308404
<b>Artikelkortingsgroep</b>	1900
<b>Merk</b>	Lapp
<b>Artikelnummer fabrikant</b>	1308404
<b>GTIN</b>	04044777054299

## Besteleenheden

1 MTR (Onverpakt)

## Specificaties

<b>Geleidermateriaal</b>	Koper
<b>Geleideroppervlakte</b>	Blank
<b>Nominale geleiderdoorsnede</b>	2.5 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>	Zonder
<b>Aderisolatie</b>	PVC
<b>Adercodering</b>	Cijfers
<b>(Buiten)mantelmateriaal</b>	PUR (Polyurethaan)
<b>Mantelkleur</b>	Grijs
<b>Brandvertraging volgens IEC 60332-1-2</b>	Nee
<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>	8.9 mm
<b>Min. toegelaten buigingsstraal,</b>	35.6 mm

**stationaire inzet/vast  
geplaatst**

**Toegelaten** -15 - 70 °C

**buitentemperatuur**

**kabel, flexibele**

**montage**

**Toegelaten** -40 - 80 °C

**buitentemperatuur**

**kabel, vaste montage**

**Nominale spanning U 500 V**

Dit productblad is gegenereerd op 07-07-2024