



# Lapp - UNITRONIC SENSOR COMBI LI9Y11Y 3X0,75+4X0,34

UNITRONIC SENSOR Li9Y11Y  
3X0,75+4X0,34 type 7038880

<b>Model</b>	UNITRONIC
<b>Variante</b>	SENSOR Li9Y11Y
<b>Artikelnummer</b>	LA7038880
<b>Artikelkortingsgroep</b>	1900
<b>Merk</b>	Lapp
<b>Artikelnummer fabrikant</b>	7038880
<b>GTIN</b>	04044774791913

## Besteleenheden

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

## Specificaties

<b>Nominale geleiderdoorsnede</b>	0.75 mm <sup>2</sup>
<b>Samenstelling geleider</b>	Klasse 5 = soepel
<b>Aantal aders</b>	7
<b>Aderisolatie</b>	Polypropyleen
<b>Adercodering</b>	Kleur
<b>(Buiten)mantelmateriaal</b>	PUR (Polyurethaan)
<b>Mantelkleur</b>	Zwart
<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>	6.6 mm
<b>Min. toegelaten buigingsstraal,</b>	66 mm

**flexibele inzet met  
coulissegeleiding**  
**Min. toegelaten** 66 mm  
**buigingsstraal,  
flexibele inzet/vrije  
beweging**  
**Toegelaten** 0 - 0 °C  
**buitentemperatuur  
kabel, flexibele  
montage**  
**Toegelaten** -40 - 80 °C  
**buitentemperatuur  
kabel, vaste montage**

Dit productblad is gegenereerd op 29-11-2024