



# Lapp - UNITRONIC BUS CAN FD P 2X2X0,5

UNITRONIC BUS CAN FD P CAN 2X2X0,5  
type 2170279

<b>Model</b>	UNITRONIC
<b>Variant</b>	BUS CAN FD P
<b>Artikelnummer</b>	LA2170279
<b>Artikeltortingsgroep</b>	1900
<b>Merk</b>	Lapp
<b>Artikelnummer</b>	2170279
<b>fabrikant</b>	
<b>GTIN</b>	04044773121728

## Besteleenheden

1 MTR (Onverpakt)  
100 MTR (Ring)  
300 MTR (Haspel)  
500 MTR (Haspel)  
1000 MTR (Haspel)

## Specificaties

<b>Nominale geleiderdoorsnede</b>	2 mm <sup>2</sup>
<b>Samenstelling geleider</b>	Klasse 5 = soepel
<b>Aantal aders</b>	2
<b>Getwist</b>	Per twee
<b>Aderisolatie</b>	
<b>Adercodering</b>	Kleur
<b>Afscherming groepen</b>	Zonder
<b>Afscherming collectief</b>	Gevlochten(tres)
<b>(Buiten)mantelmateriaal</b>	PUR (Polyurethaan)
<b>Mantelkleur</b>	Overig
<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

**Buitendiameter circa** 10.8 mm  
**Toegelaten** 0 - 0 °C  
**buitentemperatuur**  
**kabel, flexibele**  
**montage**  
**Toegelaten** -40 - 80 °C  
**buitentemperatuur**  
**kabel, vaste montage**  
**Categorie** Overig

Dit productblad is gegenereerd op 25-11-2024