



# Lapp - UNITRONIC BUS IBS A 3X2X0,22

UNITRONIC BUS IBS A 3X2X0,22 type  
2170209

<b>Model</b>	UNITRONIC
<b>Variante</b>	BUS IBS A
<b>Artikelnummer</b>	LA2170209
<b>Artikelkortingsgroep</b>	1900
<b>Merk</b>	Lapp
<b>Artikelnummer fabrikant</b>	2170209
<b>GTIN</b>	04044773125405

## Besteleenheden

1 MTR (Onverpakt)  
100 MTR (Ring)  
300 MTR (Haspel)  
500 MTR (Haspel)  
1000 MTR (Haspel)  
2000 MTR (Haspel)

## Specificaties

<b>Nominale geleiderdoorsnede</b>	0.22 mm <sup>2</sup>
<b>Samenstelling geleider</b>	Klasse 2 = samengeslagen
<b>Aantal aders</b>	6
<b>Getwist</b>	Per twee
<b>Aderisolatie</b>	PE
<b>Adercodering</b>	Kleur
<b>Afscherming groepen</b>	Zonder
<b>Afscherming collectief</b>	Gevlochten(tres)
<b>(Buiten)mantelmateriaal</b>	PVC
<b>Mantelkleur</b>	Lila/violet
<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 60754-2</b>	Nee

**IEC 60754-3****Buitendiameter circa** 7.2 mm**Min. toegelaten** 57.6 mm**buigingsstraal,  
stationaire inzet/vast  
geplaatst****Toegelaten** 0 - 0 °C**buitentemperatuur****kabel, flexibele****montage****Toegelaten** -30 - 80 °C**buitentemperatuur****kabel, vaste montage****Categorie** Overig

Dit productblad is gegenereerd op 23-07-2024