



# Lapp - UNITRONIC LIYCY A 16XAWG22/7

UNITRONIC LiYCY A 16XAWG22/7 type  
0044716

<b>Model</b>	UNITRONIC
<b>Variant</b>	LiYCY A
<b>Artikelnummer</b>	LA0044716
<b>Artikelkortingsgroep</b>	1900
<b>Merk</b>	Lapp
<b>Artikelnummer</b>	0044716
<b>fabrikant</b>	
<b>GTIN</b>	04044773047585

## Besteleenheden

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

## Specificaties

<b>Geleidermateriaal</b>	Koper
<b>Geleideroppervlakte</b>	Vertind
<b>AWG-maat</b>	22
<b>Nominale geleiderdoorsnede</b>	2 mm <sup>2</sup>
<b>Samenstelling geleider</b>	Klasse 5 = soepel
<b>Aantal aders</b>	16
<b>Afscherming groepen</b>	Zonder
<b>Getwist</b>	Nee
<b>Afscherming collectief</b>	Gevlochten(tres)
<b>Aderisolatie</b>	PVC
<b>Adercodering</b>	Kleur
<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

**Halogeenvrij volgens IEC 60754-3** Nee  
**Buitendiameter circa** 9.8 mm  
**Min. toegelaten buigingsstraal, stationaire inzet/vast geplaatst** 58.8 mm  
**Toegelaten buitentemperatuur kabel, flexibele montage** -5 - 70 °C  
**Toegelaten buitentemperatuur kabel, vaste montage** -40 - 80 °C  
Dit productblad is gegenereerd op 29-11-2024