



# Lapp - ETHERLINE ROBUST PN FR CAT.7 4X2XAWG23/7

ETHERLINE ROBUST PN FR Cat.7 type  
2170455

<b>Model</b>	Prof.
<b>Variant</b>	4p cabl.Cat.7
<b>Artikelnummer</b>	LA2170455
<b>Artikelkortingsgroep</b>	1900
<b>Merk</b>	Lapp
<b>Artikelnummer</b>	2170455
<b>fabrikant</b>	
<b>GTIN</b>	04044777124404

## Besteleenheden

1 MTR (Onverpakt)  
305 MTR (Haspel)

## Specificaties

<b>Geleidermateriaal</b>	Koper
<b>Geleideroppervlakte</b>	Blank
<b>Nominale geleiderdoorsnede</b>	2 mm <sup>2</sup>
<b>Samenstelling geleider</b>	Klasse 2 = samengeslagen
<b>Aantal aders</b>	4
<b>Getwist</b>	Per twee
<b>Aderisolatie</b>	Polyolefine
<b>Adercodering</b>	Kleur
<b>Afscherming groepen</b>	Folie
<b>Afscherming collectief</b>	Gevlochten(tres)
<b>(Buiten)mantelmateriaal</b>	Overig
<b>Mantelkleur</b>	Zwart
<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** 8.7 mm  
**Min. toegelaten buigingsstraal, stationaire inzet/vast geplaatst**  
**Toegelaten buitentemperatuur** -40 - 80 °C  
**kabel, flexibele montage**  
**Toegelaten buitentemperatuur** -50 - 80 °C  
**kabel, vaste montage**  
**Categorie** 7  
**NVP-waarde (nominal velocity of propagation - nominale voortplantin gssnelheid)** 71 %

Dit productblad is gegenereerd op 28-07-2024