



# Lapp - ETHERLINE EC FLEX CAT. 5E 1X4XAWG26/7 PUR

ETHERLINE P EC FLEX Cat.5e type 2170431

<b>Model</b>	Ind.Eth2p
<b>Variant</b>	cab.Cat.5/
<b>Artikelnummer</b>	LA2170431
<b>Artikeltortingsgroep</b>	1900
<b>Merk</b>	Lapp
<b>Artikelnummer fabrikant</b>	2170431
<b>GTIN</b>	04044776691648

## Besteleenheden

1 MTR (Onverpakt)

## Specificaties

<b>Geleidermateriaal</b>	Koper
<b>Geleideroppervlakte</b>	Vertind
<b>Nominale geleiderdoorsnede</b>	2 mm <sup>2</sup>
<b>Samenstelling geleider</b>	Klasse 2 = samengeslagen
<b>Aantal aders</b>	2
<b>Getwist</b>	Per vier
<b>Aderisolatie</b>	Polyolefine
<b>Adercodering</b>	Kleur
<b>Afscherming groepen</b>	Zonder
<b>Afscherming collectief</b>	Folie en vlechtwerk
<b>(Buiten)mantelmateriaal</b>	PUR (Polyurethaan)
<b>Mantelkleur</b>	Groen
<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** 4.8 mm  
**Min. toegelaten** 20.4 mm  
**buigingsstraal,  
stationaire inzet/vast  
geplaatst**  
**Toegelaten** -30 - 50 °C  
**buitentemperatuur  
kabel, flexibele  
montage**  
**Toegelaten** -40 - 80 °C  
**buitentemperatuur  
kabel, vaste montage**  
**Categorie** 5E  
**NVP-waarde (nominal  
velocity of  
propagation -  
nominale voortplantin  
gssnelheid)**

Dit productblad is gegenereerd op 06-07-2024