



# Lapp - ETHERLINE FD CAT6A 4X2XAWG24/7 PVC

ETHERLINE FD CAT6A 4X2XAWG24/7 AWG  
type 2170485

<b>Model</b>	Profn.
<b>Variant</b>	4p.cabl.Cat.6A
<b>Artikelnummer</b>	LA2170485
<b>Artikelkortingsgroep</b>	1900
<b>Merk</b>	Lapp
<b>Artikelnummer fabrikant</b>	2170485
<b>GTIN</b>	04044776500179

## Besteleenheden

1 MTR (Onverpakt)  
500 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>	Folie en vlechtwerk
<b>(Buiten)mantelmateriaal</b>	PVC
<b>Mantelkleur</b>	Groen
<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>	Ja
<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
<b>Buitendiameter circa</b>	8.9 mm
<b>Min. toegelaten buigingsstraal, flexibele inzet met coulissegeleiding</b>	135 mm
<b>Min. toegelaten buigingsstraal, flexibele inzet/vrije beweging</b>	135 mm
<b>Min. toegelaten buigingsstraal, stationaire inzet/vast geplaatst</b>	72 mm
<b>Toegelaten buitentemperatuur kabel, flexibele montage</b>	-10 - 0 °C
<b>Toegelaten buitentemperatuur kabel, vaste montage</b>	-40 - 80 °C
<b>Categorie</b>	6A (IEC)

Dit productblad is gegenereerd op 28-12-2024