



# Lapp - ETHERLINE FD P FC CAT. 5 2X2XAWG22/7

Etherline FD P FC CAT.5 2x2xAWG22/7 type  
2170894

<b>Model</b>	Profin.2p
<b>Variant</b>	cab.Cat.5/
<b>Artikelnummer</b>	LA2170894
<b>Artikelkortingsgroep</b>	1900
<b>Merk</b>	Lapp
<b>Artikelnummer</b>	2170894
<b>fabrikant</b>	
<b>GTIN</b>	04044773114713

## Besteleenheden

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

## 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>	PE
<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>	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 60754-3</b>	Nee
<b>Buitendiameter circa</b>	6.5 mm
<b>Min. toegelaten buigingsstraal, flexibele inzet met coulissegeleiding</b>	52 mm
<b>Min. toegelaten buigingsstraal, flexibele inzet/vrije beweging</b>	52 mm
<b>Min. toegelaten buigingsstraal, stationaire inzet/vast geplaatst</b>	52 mm
<b>Toegelaten buitentemperatuur kabel, flexibele montage</b>	-20 - 60 °C
<b>Toegelaten buitentemperatuur kabel, vaste montage</b>	-30 - 70 °C
<b>Categorie</b>	5
<b>NVP-waarde (nominal velocity of propagation - nominale voortplantin gssnelheid)</b>	67 %

Dit productblad is gegenereerd op 06-07-2024