



Lapp - UNITRONIC ETHERLINE H-H C5E 4X2XAWG24/1 HV

Etherline H-H Cat.5e 4x2xAWG24/1 type
2170298 type 2170298

Model	Ind.Eth.4p
Variant	cab.Cat.5
Artikelnummer	LA2170298
Artikelkortingsgroep	1900
Merk	Lapp
Artikelnummer fabrikant	2170298
GTIN	04044773120554

Besteleenheden

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

Specificaties

Geleidermateriaal	Koper
Geleideroppervlakte	Blank
Geleiderdiameter	0.51 mm
Nominale geleiderdoorsnede	2 mm ²
Samenstelling geleider	Klasse 1 = massief
Aantal aders	4
Getwist	Per twee
Aderisolatie	Polyetheen, opgeschuimd, gecoat (foam-skin-PE)
Adercodering	Kleur
Afscherming groepen	Zonder
Afscherming collectief	Folie en vlechtwerk
(Buiten)mantelmateriaal	Overig
Mantelkleur	Blauw
Brandvertraging volgens IEC 60332-1-2	Ja
Brandvertraging volgens IEC 60332-3-21 (Cat A F/R)	Nee
Brandvertraging volgens IEC 60332-3-22 (Cat A)	Nee
Brandvertraging volgens IEC 60332-3-23 (Cat B)	Nee
Brandvertraging volgens IEC 60332-3-24 (Cat C)	Nee
Brandvertraging volgens IEC 60332-3-25 (Cat D)	Nee
Rookarm vlgs. IEC	Nee

61034-2
Halogeenvrij volgens IEC 60754-1 Ja
Halogeenvrij volgens IEC 60754-2 Nee
Halogeenvrij volgens IEC 60754-3 Nee
Buitendiameter circa 8.1 mm
Min. toegelaten buigingsstraal, stationaire inzet/vast geplaatst 62.3 mm
Toegelaten buitentemperatuur kabel, flexibele montage -5 - 50 °C
Toegelaten buitentemperatuur kabel, vaste montage -5 - 70 °C
Categorie 5E
NVP-waarde (nominal velocity of propagation - nominale voortplantingssnelheid) 77 %

Dit productblad is gegenereerd op 06-07-2024