



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

Etherline H Cat.5e 4x2xAWG24/1 type 2170296
type 2170296

Model	Ind.Eth.4p
Variant	cab.Cat.5
Artikelnummer	LA2170296
Artikelkortingsgroep	1900
Merk	Lapp
Artikelnummer	2170296
fabrikant	
GTIN	04044773120806

Besteleenheden

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

Specificaties

Geleidermateriaal	Koper
Geleideroppervlakte	Blank
Nominale geleiderdoorsnede	2 mm ²
Samenstelling geleider	Klasse 1 = massief
Aantal aders	4
Getwist	Per twee
Aderisolatie	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 61034-2	Nee
Halogeenvrij volgens	Ja

IEC 60754-1
Halogeenvrij volgens Nee
IEC 60754-2
Halogeenvrij volgens Nee
IEC 60754-3
Buitendiameter circa 6.1 mm
Min. toegelaten 47.3 mm
buigingsstraal,
stationaire inzet/vast
geplaatst
Toegelaten 0 - 0 °C
buitentemperatuur
kabel, flexibele
montage
Toegelaten -5 - 70 °C
buitentemperatuur
kabel, vaste montage
Categorie 5E
NVP-waarde (nominal 77 %
velocity of
propagation -
nominale voortplantin
gssnelheid)

Dit productblad is gegenereerd op 23-07-2024