



Lapp - UNITRONIC LIYCY (TP) 2X2X0,5



Unitronic LiYCY (TP) 2x2x0,5mm² type
0035810

Model	UNITRONIC
Variante	LiYCY (TP)
Artikelnummer	LA0035810
Artikelkortingsgroep	1900
Merk	Lapp
Artikelnummer	0035810
fabrikant	
GTIN	04044773018660

Besteleenheden

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

Specificaties

Geleidermateriaal	
Oppervlakte geleider	
Nom. geleiderdiameter	0 mm
Nom. geleiderdoorsnede	0.5 mm ²
AWG-maat	
Samenstelling geleider	Klasse 5 = soepel
Aantal aders	4
Aantal groepen getwist	0
Getwist	Per twee
Materiaal aderisolatie	Polyvinylchloride (PVC)
Specificatie aderisolatie	
Adercodering volgens HD 308 S2	
Adercodering	Kleur
Afscherming groepen	Geen
Samenslag	
Afscherming collectief	Vlechtwerk
Kabel langswaterdicht	
Kabel dwarswaterdicht	
Geschikt voor verwerking in aarde/ondergrond	
Type keuring voor verwerking in aarde/ondergrond	
Chemische bescherming	
Mantelmateriaal	Polyvinylchloride (PVC)
Specificatie mantelmateriaal	
Mantelkleur	Grijs

Bewapening/armering
Materiaal bewapening
Kabelgeometrie
Eurobrandklasse
volgens EN 13501-6
Euroklasse
rookontwikkeling
volgens EN 13501-6
Euroklasse
brandende vallende
druppels/deeltjes
volgens EN 13501-6
Euroklasse corrosiviteit/zuurgraad volgens
EN 13501-6
Halogeenvrij volgens
EN 60754-1/2
Halogeenvrij volgens
IEC 60754-2
Brandvertraging Volgens IEC/EN
60332-1-2
Rookarm volgens EN Nee
61034-2
Rookarm volgens IEC
61034-2
Oliebestendig
volgens EN 60811-404
Oliebestendig
volgens IEC
60811-404
Isolatiebehoud
volgens IEC 60331
Functiebehoud
Buitendiameter circa 7.9 mm
Min. toegestane 0 mm
buigradius flexibele
toepassing met
geforceerde geleiding
Min. toegestane 0 mm
buigradius flexibele
toepassing/vrije
beweging
Min. toegestane 0 mm
buigradius stationaire
toepassing/vast
verlegd
Toegestane kabelbuit -5 - 70 °C
entemperatuur tijdens
montage/handeling
Toegestane kabelbuit -40 - 80 °C
entemperatuur na
montage zonder
vibratie
Categorie
NVP waarde 0 %
UV-bestendig
Gecertificeerd voor
scheepsapplicaties
Scheidingsklasse
volgens EN 50174-2
Geschikt als
telefoonkabel
Geschikt als
computer data kabel
Geschikt als
signaalkabel
Gewicht 0 kg/km
Dit productblad is gegenereerd op 21-10-2020