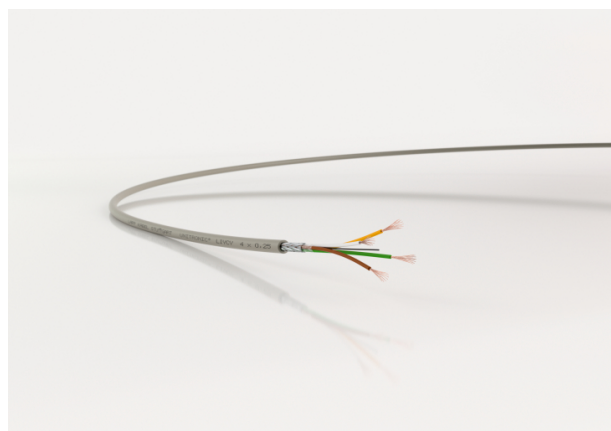




Lapp - UNITRONIC LIYCY 25X0,14



Unitronic LiYCY 25x0,14 mm² type 0034325

Model UNITRONIC
Variant LiYCY
Artikelnummer LA0034325
Artikelkortingsgroep 1900
Merk Lapp
Artikelnummer fabrikant 0034325

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 0.14 mm²
AWG-maat
Samenstelling geleider
Aantal aders 25
Aantal groepen getwist 0
Getwist Nee
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 8.5 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 21-09-2020