



Lapp - UNITRONIC LAN 1500 S/FTP CAT.7A LSZH

UNITRONIC LAN 1500 S/FTP Cat.7A LSZH
type 2170199

Artikelnummer LA2170199
Artikelkortingsgroep 1900
Merk Lapp
Artikelnummer fabrikant 2170199
GTIN 04044776102175

Besteleenheden

500 MTR (Haspel)
1000 MTR (Haspel)

Specificaties

Kabeltype
Duplex
Geleidermateriaal
Geleideroppervlakte
Geleiderdiameter 0.34 mm
Nominale geleiderdoorsnede 0 mm²
AWG-maat
Samenstelling geleider Klasse 1 = massief
Aantal aders 8
Aantal groepen getwist 0
Getwist Per twee
Aderisolatie
Specificatie draadisolatie
Adercodering volgens HD 308 S2
Adercodering Kleur
Afscherming groepen Gevlochten(tres)
Samenslag
Afscherming collectief Folie
Overlangs
waterdichte kabel
Dwars waterdichte kabel
Geschikt voor ondergrondse installatie
Type keuring voor verwerking in aarde/ondergrond
Chemische bescherming (Buiten)mantelmateriaal Overig al
Specificatie mantelmateriaal
Mantelkleur Geel

Aantal mantellagen 0
 Bewapening/armering
 Materiaal bewapening
 Kabelgeometrie
 Brandvertraging
 volgens IEC 60332-1-2
 Brandvertraging
 volgens IEC
 60332-3-21 (Cat A F/R)
 Brandvertraging
 volgens IEC
 60332-3-22 (Cat A)
 Brandvertraging
 volgens IEC
 60332-3-23 (Cat B)
 Brandvertraging
 volgens IEC
 60332-3-24 (Cat C)
 Brandvertraging
 volgens IEC
 60332-3-25 (Cat D)
 Rookarm vlgs. IEC
 61034-2
 Halogeenvrij volgens
 IEC 60754-1
 Halogeenvrij volgens
 IEC 60754-2
 Halogeenvrij volgens
 IEC 60754-3
 Euroklasse
 brandgedrag 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
 Funktiebehoud
 volgens IEC 60331-23
 Oliebestendig
 volgens IEC
 60811-404
 Buitendiameter circa 8.5 mm
 Min. toegelaten 0 mm
 buigingsstraal,
 flexibele inzet met
 coulissegeleiding
 Min. toegelaten 0 mm
 buigingsstraal,
 flexibele inzet/vrije
 beweging
 Min. toegelaten 0 mm
 buigingsstraal,
 stationaire inzet/vast
 geplaatst
 Toegelaten -20 - 60 °C
 buitentemperatuur
 kabel, flexibele
 montage
 Toegelaten 0 - 50 °C
 buitentemperatuur
 kabel, vaste montage
 Categorie 7A (IEC)
 NVP-waarde (nominal 79 %
 velocity of
 propagation -

nominale voortplantin
gssnelheid)
UV-bestendig
Gecertificeerd voor
scheepsapplicaties
Scheidingsklasse
volgens EN 50174-2
Geschikt als
telefoonkabel
Geschikt als
computer data kabel
Geschikt als
signaalkabel
Geschikt voor gebruik
als beveiligingsalarm
kabel
Litze
Met ripkoord
Leidingbreedte ca. 0 mm
Leidinghoogte ca. 0 mm
Gewicht 0 kg/km
Golfweerstand, 0 Ohm
impedantie
Max. treksterkte 0 kN
tijdens aanleggen
Nominale spanning U 0 V
Met knaagdierbescher
ming
Funktiebehoud
volgens DIN 4102-12
Compatibel met
Grade2TV volgens XP-
C 90-483
Compatibel met
Grade3TV volgens XP-
C 90-483
Kabeltype volgens BS
4737-3.30
Kleur ripkoord
volgens BS 4737-3.30
Voldoet aan BT
(British Telecom)
specificatie

Dit productblad is gegenereerd op 23-07-2024