



Helukabel - MONTAGESNOER AWG10 GROEN/GEEL UL-STYLE 1015

Montagesnoer UL-style 1015, mantel: PVC,
kleur groen/geel, ader: vertind, AWG 10 (5,27
mm²) artikelnummer: 60813

Artikelnummer 115355
Artikelkortingsgroep 2801
Merk Helukabel
Artikelnummer fabrikant 60813

Besteleenheden

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

Specificaties

Geleidermateriaal Koper
Geleideroppervlakte Vertind
Nominale geleiderdoorsnede 1.5 mm²
AWG-maat 10
Nominale geleiderdoorsnede (AWG) 0 kcmil
Geleiderdiameter 0 mm
Samenstelling geleider
Geleiderweerstand bij 20°C 0 Ohm/km
Aantal aders 1
Draden gedraaid
Aderisolatie PVC
Specificatie draadisolatie
Adercodering volgens HD 308 S2
Identificatie-/codeerkleur ader
Adercodering Kleur
Aderkleur Groen/geel
Met aardgeleider
Max. toelaatbare geleidertemperatuur 105 °C
Scherm
Litze
Loodmantel
Vochtbarrière
Bewapening/armering
Materiaal bewapening
Dwars waterdichte kabel
Aantal hulpaders 0

Nominale hulpgeleide 0 mm²
rdoorsnede
Nominale hulpgeleide 0
rdoorsnede (AWG)
Met knaagdierbescher
ming
(Buiten)mantelmateria
al
Specificatie
mantelmateriaal
Mantelkleur
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 Zonder
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
Functiebehoud
volgens IEC 60331-1
Functiebehoud
volgens IEC 60331-2
Functiebehoud
volgens IEC 60331-3
Functiebehoud
volgens EN 50200
Functiebehoud
volgens EN 50200
annex E
Oliebestendig Nee
volgens IEC
60811-404
Koudebestendig Nee
volgens EN
60811-504+505+506
Leidingbreedte ca. 0 mm
Leidinghoogte ca. 0 mm
Buitendiameter circa 4.7 mm
Toegelaten -5 - 105 °C

**buitentemperatuur
kabel, flexibele
montage**
Toegelaten -30 - 105 °C
**buitentemperatuur
kabel, vaste montage**
Nominale spanning 0 V
U0
Min. toegelaten 0 mm
**buigingsstraal,
stationaire inzet/vast
geplaatst**
Geschikt voor
ondergrondse
installatie
Nominale spanning U 600 V
Nom. equivalente 0 mm²
koperdoorsnede
bewapening
Geleidervorm
Geschikt als
installatiekabel
Gecertificeerd voor
scheepsapplicaties
Gecertificeerd voor
luchthaven
verlichtingskabel
Max. treksterkte 0 kN
tijdens aanleggen
Gewicht 0 kg/km
Aantal strengen per
geleider 0
Streng diameter 0 mm
Isolatiebehoud
volgens DIN VDE
0472-814
Functiebehoud
volgens DIN 4102-12
Functiebehoud
volgens BS 6387 CWZ
Functiebehoud
volgens BS 8434-2
Functiebehoud
volgens BS 8491

Dit productblad is gegenereerd op 23-11-2024