



Helukabel - MONTAGESNOER AWG22 WIT UL-STYLE 1015

Montagesnoer UL-style 1015, mantel: PVC,
kleur wit, ader: vertind, AWG 22 (0,36 mm²)
artikelnummer: 60205

Artikelnummer 115347
Artikelkortingsgroep 2801
Merk Helukabel
Artikelnummer fabrikant 60205

Besteleenheden

305 MTR (Haspel)

Specificaties

Geleidermateriaal Koper
Geleideroppervlakte Vertind
Nominale geleiderdoorsnede 1.5 mm²
AWG-maat 22
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-/codeerkl eur ader
Adercodering Kleur
Aderkleur Wit
Met aardgeleider
Max. toelaatbare geleidertemperatuur 105 °C
Scherm
Litze
Loodmantel
Vochtbarrière
Bewapening/armering
Materiaal bewapening
Dwars waterdichte kabel
Aantal hulpaders 0
Nominale hulpgeleide rdoorsnede 0 mm²
Nominale hulpgeleide rdoorsnede (AWG) 0
Met knaagdierbescher ming

(Buiten)mantelmateriaal
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 brandgedrag volgens EN 13501-6 Zonder
Euroklasse rookontwikkeling volgens EN 13501-6
Euroklasse brandende vallende druppels/deeltjes volgens EN 13501-6
Euroklasse corrosiviteit/zuurgraad volgens EN 13501-6
Funcatiebehoud volgens IEC 60331-1
Funcatiebehoud volgens IEC 60331-2
Funcatiebehoud volgens IEC 60331-3
Funcatiebehoud volgens EN 50200
Funcatiebehoud volgens EN 50200 annex E
Oliebestendig volgens IEC 60811-404 Nee
Koudebestendig volgens EN 60811-504+505+506 Nee
Leidingbreedte ca. 0 mm
Leidinghoogte ca. 0 mm
Buitendiameter circa 2.5 mm
Toegelaten buitentemperatuur kabel, flexibele montage -5 - 105 °C
Toegelaten buitentemperatuur kabel, vaste montage -30 - 105 °C

Nominale spanning U₀ 0 V
Min. toegelaten buigingsstraal, stationaire inzet/vast geplaatst
Geschikt voor ondergrondse installatie
Nominale spanning U 600 V
Nom. equivalente koperdoorsnede 0 mm²
bewapening
Geleidervorm
Geschikt als installatiekabel
Gecertificeerd voor scheepsapplicaties
Gecertificeerd voor luchthaven verlichtingskabel
Max. treksterkte tijdens aanleggen 0 kN
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 08-01-2025