



# Helukabel - MONTAGESNOER AWG22 WIT UL-STYLE 1015

Montagesnoer UL-style 1015, mantel: PVC,  
kleur wit, ader: vertind, AWG 22 (0,36 mm<sup>2</sup>)  
artikelnummer: 60205

**Artikelnummer** 115347  
**Artikelkortingsgroep** 2801  
**Merk** Helukabel  
**Artikelnummer fabrikant** 60205

## Besteleenheden

305 MTR (Haspel)

## Specificaties

**Geleidermateriaal** Koper  
**Geleideroppervlakte** Vertind  
**Nominale geleiderdoorsnede** 1.5 mm<sup>2</sup>  
**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 mm<sup>2</sup>  
**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 U<sub>0</sub>** 0 V  
**Min. toegelaten buigingsstraal, stationaire inzet/vast geplaatst**  
**Geschikt voor ondergrondse installatie**  
**Nominale spanning U** 600 V  
**Nom. equivalente koperdoorsnede** 0 mm<sup>2</sup>  
**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 23-11-2024