



# Nexans - VD-DRAAD 1,5 ROOD ECA PROFWIRE

VD-DRAAD (H07V-U) ECA 1,5 mm<sup>2</sup> rood Wordt geleverd in een gekleurde en waterbestendige doos

**Artikelnummer** 5021170141  
**Artikelkortingsgroep** 3073  
**Merk** Nexans  
**Artikelnummer fabrikant** 10564790  
**GTIN** 05413404324538

## Besteleenheden

100 MTR (Doos)  
100 MTR (Ring)

## Specificaties

**Geleidermateriaal**  
**Geleideroppervlakte**  
**Nominale geleiderdoorsnede** 0 mm<sup>2</sup>  
**Geleiderdiameter** 0 mm  
**Samenstelling geleider**  
**Geleiderweerstand bij 20°C** 0 Ohm/km  
**Aantal aders** 0  
**Draden gedraaid**  
**Aderisolatie Specificatie draadisolatie**  
**Adercodering volgens HD 308 S2**  
**Identificatie-/codeerkl eur ader**  
**Adercodering**  
**Aderkleur**  
**Met aardgeleider**  
**Max. toelaatbare geleidertemperatuur** 0 °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)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**  
**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**  
**Funciebehoud**  
**volgens IEC 60331-1**  
**Funciebehoud**  
**volgens IEC 60331-2**  
**Funciebehoud**  
**volgens IEC 60331-3**  
**Funciebehoud**  
**volgens EN 50200**  
**Funciebehoud**  
**volgens EN 50200**  
**annex E**  
**Oliebestendig**  
**volgens IEC**  
**60811-404**  
**Koudebestendig**  
**volgens EN**  
**60811-504+505+506**  
**Leidingbreedte ca. 0 mm**  
**Leidinghoogte ca. 0 mm**  
**Buitendiameter circa 0 mm**  
**Toegelaten 0 - 0 °C**  
**buitentemperatuur**  
**kabel, flexibele**  
**montage**  
**Toegelaten 0 - 0 °C**  
**buitentemperatuur**  
**kabel, vaste montage**  
**Nominale spanning 0 V**  
**U0**

**Min. toegelaten buigingsstraal, stationaire inzet/vast geplaatst** 0 mm  
**Geschikt voor ondergrondse installatie**  
**Nominale spanning U** 0 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 03-07-2024