



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

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** 10564830  
**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 0 mm**  
**buigingsstraal,**  
**stationaire inzet/vast**

**geplaatst**  
**Geschikt voor**  
**ondergrondse**  
**installatie**  
**Nominale spanning U** 0 V  
**Nom. equivalente** 0 mm<sup>2</sup>  
**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 22-12-2024