



# Eupen - MONTAGESNOER 70 RAL5010 ECA

Montagesnoer (H07V-K) Eca 70 mm<sup>2</sup> RAL5010

|                                    |  |
|------------------------------------|--|
| <b>Model</b>                       | Voedingskabel < 1 kV,<br>voor vaste aa |
| <b>Variant</b>                     | Montagesnoer 70 Eca                    |
| <b>Artikelnummer</b>               | EUPN050660                             |
| <b>Artikelkortingsgroep</b>        | 3052                                   |
| <b>Merk</b>                        | Eupen                                  |
| <b>Artikelnummer<br/>fabrikant</b> | N050666                                |

## Besteleenheden

50 MTR (Ring)  
100 MTR (Ring)  
500 MTR (Haspel)

## Specificaties

|   |                           |
|---|---------------------------|
| <b>Geleidermateriaal</b>                                      | Koper                     |
| <b>Geleideroppervlakte</b>                                    | Blank                     |
| <b>Nominale<br/>geleiderdoorsnede</b>                         | 70 mm <sup>2</sup>        |
| <b>Geleiderdiameter</b>                                       | 10.8 mm                   |
| <b>Samenstelling<br/>geleider</b>                             | Klasse 5 = soepel         |
| <b>Geleiderweerstand bij<br/>20°C</b>                         | 0.272 Ohm/km              |
| <b>Aantal aders</b>   | 1                         |
| <b>Draden gedraaid</b>  | Nee                       |
| <b>Aderisolatie</b>   | PVC                       |
| <b>Specificatie<br/>draadisolatie</b>                         | Overig                    |
| <b>Adercodering volgens<br/>HD 308 S2</b>                     | Ja                        |
| <b>Identificatie-/codeerkl<br/>eur ader</b>                   | Overig                    |
| <b>Adercodering</b>   | Kleur                     |
| <b>Aderkleur</b>  | Verscheidene,<br>meerdere |
| <b>Met aardgeleider</b>                                       | Nee                       |
| <b>Max. toelaatbare<br/>geleider temperatuur</b>              | 70 °C                     |
| <b>Scherm</b>   | Nee                       |
| <b>Litze</b>  | Nee                       |
| <b>Loodmantel</b>   | Nee                       |
| <b>Vochtbarrière</b>  | Zonder                    |
| <b>Bewapening/armering</b>                                    | Zonder                    |
| <b>Aantal hulpaders<br/>(Buiten)mantelmateriaal</b>           | 0<br>Zonder               |
| <b>Specificatie<br/>mantelmateriaal</b>                       | Overig                    |
| <b>Mantelkleur</b>  | Blauw                     |
| <b>Kabelgeometrie</b>   | Rond                      |
| <b>Euroklasse</b>   | Eca                       |
| <b>brandgedrag volgens<br/>EN 13501-6</b>                     |                           |
| <b>Euroklasse<br/>rookontwikkeling<br/>volgens EN 13501-6</b> | Zonder                    |

|   |                      |
|---|----------------------|
| <b>Euroklasse brandende vallende druppels/deeltjes volgens EN 13501-6</b>   | Zonder               |
| <b>Euroklasse corrosiviteit/zuurgraad volgens EN 13501-6</b>  | Zonder               |
| <b>Oliebestendig volgens IEC 60811-404</b>  | Nee                  |
| <b>Koudebestendig volgens EN 60811-504+505+506</b>  | Ja                   |
| <b>Buitendiameter circa Toegelaten buitentemperatuur kabel, flexibele montage Toegelaten buitentemperatuur kabel, vaste montage</b> | 13.6 mm<br>5 - 50 °C |
| <b>Nominale spanning U0</b>   | 450 V                |
| <b>Nominale spanning U</b>  | 750 V                |
| <b>Geleidervorm</b>   | Rond                 |
| <b>Geschikt als installatiekabel</b>  | Ja                   |
| <b>Gecertificeerd voor scheepsapplicaties</b>   | Nee                  |
| <b>Gecertificeerd voor luchthaven verlichtingskabel</b>   | Nee                  |
| <b>Gewicht</b>  | 677 kg/km            |
| <b>Funciebehoud volgens BS 6387 CWZ</b>   | Nee                  |
| <b>Funciebehoud volgens BS 8434-2</b>   | Nee                  |
| <b>Funciebehoud volgens BS 8491</b>   | Nee                  |

Dit productblad is gegenereerd op 23-07-2024