



# Eupen - VD-DRAAD 0,5 ZWART ECA (1,4MM)

VD-DRAAD (H05V-U) ECA 0,5 mm<sup>2</sup> zwart ø  
1,4mm geschikt voor maxi-termipoint

<b>Model</b>	Voedingskabel < 1 kV, voor vaste aa
<b>Variant</b>	VD 0,5 Eca
<b>Artikelnummer</b>	5010090431
<b>Artikelkortingsgroep</b>	3060
<b>Merk</b>	Eupen
<b>Artikelnummer fabrikant</b>	N000004
<b>GTIN</b>	05413260587191

## Besteleenheden

100 MTR (Ring)

## Specificaties

<b>Geleidermateriaal</b>	Koper
<b>Geleideroppervlakte</b>	Blank
<b>Nominale geleiderdoorsnede</b>	0.5 mm <sup>2</sup>
<b>AWG-maat</b>	0000
<b>Nominale geleiderdoorsnede (AWG)</b>	0 kcmil
<b>Geleiderdiameter</b>	0.81 mm
<b>Samenstelling geleider</b>	Klasse 1 = massief
<b>Geleiderweerstand bij 20°C</b>	36 Ohm/km
<b>Aantal aders</b>	1
<b>Draden gedraaid</b>	Nee
<b>Aderisolatie</b>	PVC
<b>Specificatie draadisolatie</b>	Overig
<b>Adercodering volgens HD 308 S2</b>	Ja
<b>Identificatie-/codeerkl eur ader</b>	Overig
<b>Adercodering</b>	Kleur
<b>Aderkleur</b>	Verscheidene, meerdere
<b>Met aardgeleider</b>	Nee
<b>Max. toelaatbare geleidertemperatuur</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 (Buiten)mantelmateriaal</b>	0 Zonder
<b>Specificatie mantelmateriaal</b>	Overig
<b>Mantelkleur</b>	Zwart
<b>Kabelgeometrie</b>	Rond
<b>Euroklasse</b>	Eca
<b>brandgedrag volgens</b>	

<b>EN 13501-6</b>	
<b>Euroklasse</b>	Zonder
<b>rookontwikkeling</b>	
<b>volgens EN 13501-6</b>	
<b>Euroklasse</b>	Zonder
<b>brandende vallende</b>	
<b>druppels/deeltjes</b>	
<b>volgens EN 13501-6</b>	
<b>Euroklasse</b>	Zonder
<b>corrosiviteit/</b>	
<b>zuurgraad volgens EN</b>	
<b>13501-6</b>	
<b>Oliebestendig</b>	Nee
<b>volgens IEC</b>	
<b>60811-404</b>	
<b>Koudebestendig</b>	Ja
<b>volgens EN</b>	
<b>60811-504+505+506</b>	
<b>Buitendiameter circa</b>	2 mm
<b>Toegelaten</b>	5 - 50 °C
<b>buitentemperatuur</b>	
<b>kabel, flexibele</b>	
<b>montage</b>	
<b>Toegelaten</b>	-25 - 70 °C
<b>buitentemperatuur</b>	
<b>kabel, vaste montage</b>	
<b>Nominale spanning</b>	300 V
<b>U0</b>	
<b>Min. toegelaten</b>	12 mm
<b>buigingsstraal,</b>	
<b>stationaire inzet/vast</b>	
<b>geplaatst</b>	
<b>Nominale spanning U</b>	500 V
<b>Geleidervorm</b>	Rond
<b>Geschikt als</b>	Ja
<b>installatiekabel</b>	
<b>Gecertificeerd voor</b>	Nee
<b>scheepsapplicaties</b>	
<b>Gecertificeerd voor</b>	Nee
<b>luchthaven</b>	
<b>verlichtingskabel</b>	
<b>Gewicht</b>	8.2 kg/km
<b>Functiebehoud</b>	Nee
<b>volgens BS 6387 CWZ</b>	
<b>Functiebehoud</b>	Nee
<b>volgens BS 8434-2</b>	
<b>Functiebehoud</b>	Nee
<b>volgens BS 8491</b>	

Dit productblad is gegenereerd op 23-07-2024