



Eupen - VD-DRAAD 1,5 WIT ECA

VD-DRAAD (H07V-U) ECA 1,5 mm² wit

Model	Voedingskabel < 1 kV, voor vaste aa
Variant	VD 1,5 Eca
Artikelnummer	5020170611
Artikelkortingsgroep	3072
Merk	Eupen
Artikelnummer fabrikant	N003054

Besteleenheden

100 MTR (Ring)
500 MTR (Haspel)

Specificaties

Geleidermateriaal	Koper
Geleideroppervlakte	Blank
Nominale geleiderdoorsnede	1.5 mm ²
AWG-maat	0
Geleiderdiameter	1.36 mm
Samenstelling geleider	Klasse 1 = massief
Geleiderweerstand bij 20°C	12.1 Ohm/km
Aantal aders	1
Draden gedraaid	Nee
Aderisolatie	PVC
Specificatie draadisolatie	Overig
Adercodering volgens HD 308 S2	Ja
Identificatie-/codeerkl eur ader	Overig
Adercodering	Kleur
Aderkleur	Verscheidene, meerdere
Met aardgeleider	Nee
Max. toelaatbare geleider temperatuur	70 °C
Scherm	Nee
Litze	Nee
Loodmantel	Nee
Vochtbarrière	Zonder
Bewapening/armering	Zonder
Dwars waterdichte kabel	Nee
Aantal hulpaders (Buiten)mantelmateriaal	0 Zonder
Specificatie mantelmateriaal	Overig
Mantelkleur	Wit
Kabelgeometrie	Rond
Brandvertraging volgens IEC 60332-1-2	Ja
Brandvertraging volgens IEC	Nee

60332-3-21 (Cat A F/R)	
Brandvertraging volgens IEC	Nee
60332-3-22 (Cat A)	
Brandvertraging volgens IEC	Nee
60332-3-23 (Cat B)	
Brandvertraging volgens IEC	Nee
60332-3-24 (Cat C)	
Brandvertraging volgens IEC	Nee
60332-3-25 (Cat D)	
Rookarm vlgs. IEC 61034-2	Nee
Halogeenvrij volgens IEC 60754-1	Nee
Halogeenvrij volgens IEC 60754-2	Nee
Halogeenvrij volgens IEC 60754-3	Nee
Euroklasse brandgedrag volgens EN 13501-6	Eca
Euroklasse rookontwikkeling volgens EN 13501-6	Zonder
Euroklasse brandende vallende druppels/deeltjes volgens EN 13501-6	Zonder
Euroklasse corrosiviteit/zuurgraad volgens EN 13501-6	Zonder
Functiebehoud volgens IEC 60331-1	Zonder
Functiebehoud volgens IEC 60331-2	Zonder
Functiebehoud volgens IEC 60331-3	Zonder
Functiebehoud volgens EN 50200	Zonder
Functiebehoud volgens EN 50200 annex E	Nee
Oliebestendig volgens IEC 60811-404	Nee
Koudebestendig volgens EN 60811-504+505+506	Ja
Buitendiameter circa	2.8 mm
Toegelaten buitentemperatuur kabel, flexibele montage	5 - 50 °C
Toegelaten buitentemperatuur kabel, vaste montage	-25 - 70 °C
Nominale spanning U₀	450 V
Min. toegelaten buigingsstraal, stationaire inzet/vast geplaatst	16.8 mm
Geschikt voor ondergrondse installatie	Nee
Nominale spanning U	750 V
Geleidervorm	Rond
Geschikt als	Ja

installatiekabel
Gecertificeerd voor Nee
scheepsapplicaties
Gecertificeerd voor Nee
luchthaven
verlichtingskabel
Gewicht 19.1 kg/km
Aantal strengen per
geleider 1
Streng diameter 1.36 mm
Funciebehoud Nee
volgens BS 6387 CWZ
Funciebehoud Nee
volgens BS 8434-2
Funciebehoud Nee
volgens BS 8491

Dit productblad is gegenereerd op 23-12-2024