



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

VD-DRAAD (H05V-U) ECA 0,5 mm² wit ø
1,4mm geschikt voor maxi-termipoint

Model	Voedingskabel < 1 kV, voor vaste aa
Variant	VD 0,5 Eca
Artikelnummer	5010090631
Artikelkortingsgroep	3060
Merk	Eupen
Artikelnummer fabrikant	N000054
GTIN	05413260587351

Besteleenheden

100 MTR (Ring)

Specificaties

Geleidermateriaal	Koper
Geleideroppervlakte	Blank
Nominale geleiderdoorsnede	0.5 mm ²
AWG-maat	0000
Nominale geleiderdoorsnede (AWG)	0 kcmil
Geleiderdiameter	0.81 mm
Samenstelling geleider	Klasse 1 = massief
Geleiderweerstand bij 20°C	36 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 geleidertemperatuur	70 °C
Scherm	Nee
Litze	Nee
Loodmantel	Nee
Vochtbarrière	Zonder
Bewapening/armering	Zonder
Aantal hulpaders (Buiten)mantelmateriaal	0 Zonder
Specificatie mantelmateriaal	Overig
Mantelkleur	Wit
Kabelgeometrie	Rond
Euroklasse	Eca
brandgedrag volgens	

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

Dit productblad is gegenereerd op 23-07-2024