



# Eupen - VD-DRAAD 16 BLAUW CCA HV

Halogeenvrij VD-draad (H07Z1-R) 16 mm<sup>2</sup>  
blauw CPR klasse: Cca-s1,d2,a1 De CPR  
klasse is niet conform de Nederlandse norm

<b>Model</b>	Voedingskabel < 1 kV, voor vaste aa
<b>Variant</b>	H07Z1-R 16 MM2 450/750 V Cca-s1,d2,
<b>Artikelnummer</b>	EUPN369040
<b>Artikelkortingsgroep</b>	3060
<b>Merk</b>	Eupen
<b>Artikelnummer fabrikant</b>	N369040
<b>GTIN</b>	05413260620225

## Besteleenheden

50 MTR (Ring)  
100 MTR (Ring)  
500 MTR (Haspel)  
1000 MTR (Haspel)

## Specificaties

<b>Geleidermateriaal</b>	Koper
<b>Geleideroppervlakte</b>	Blank
<b>Nominale geleiderdoorsnede</b>	16 mm <sup>2</sup>
<b>AWG-maat</b>	0000
<b>Geleiderdiameter</b>	4.7 mm
<b>Samenstelling geleider</b>	Klasse 2 = samengeslagen
<b>Geleiderweerstand bij 20°C</b>	1.15 Ohm/km
<b>Aantal aders</b>	1
<b>Draden gedraaid</b>	Nee
<b>Adercodering</b>	Kleur
<b>Aderkleur</b>	Blauw
<b>Max. toelaatbare geleidertemperatuur</b>	70 °C
<b>Scherm</b>	Nee
<b>Litze</b>	Nee
<b>Loodmantel</b>	Nee
<b>Bewapening/armering</b>	Zonder
<b>Aantal hulpaders</b>	0
<b>Mantelkleur</b>	Blauw
<b>Euroklasse</b>	Cca
<b>brandgedrag volgens EN 13501-6</b>	
<b>Euroklasse</b>	s1
<b>rookontwikkeling volgens EN 13501-6</b>	
<b>Euroklasse</b>	d2
<b>brandende vallende druppels/deeltjes volgens EN 13501-6</b>	
<b>Euroklasse</b>	a1
<b>corrosiviteit/ zuurgraad volgens EN 13501-6</b>	
<b>Oliebestendig</b>	Nee

volgens IEC  
60811-404  
Koudebestendig Ja  
volgens EN  
60811-504+505+506  
Buitendiameter circa 6.7 mm  
Toegelaten  
buitentemperatuur  
kabel, flexibele  
montage  
Toegelaten -25 - 70 °C  
buitentemperatuur  
kabel, vaste montage  
Nominale spanning 450 V  
U0  
Min. toegelaten 26.8 mm  
buigingsstraal,  
stationaire inzet/vast  
geplaatst  
Nominale spanning U 750 V  
Geleidervorm Rond  
Gewicht 168 kg/km  
Aantal strengen per  
geleider 7  
Streng diameter 1.78 mm  
Dit productblad is gegenereerd op 23-12-2024