



# Eupen - NEOPREEN H07RN-F 5X 4 MGG ECA

Neopeenkabel Eca H07RN-F 5G4 mm<sup>2</sup>

<b>Model</b>	Voedingskabel < 1 kV, voor beweegba
<b>Variante</b>	RMcLz 5G4 Eca
<b>Artikelnummer</b>	2624190511
<b>Artikelkortingsgroep</b>	3900
<b>Merk</b>	Eupen
<b>Artikelnummer fabrikant</b>	N162006
<b>GTIN</b>	05413260716591

## Besteleenheden

1 MTR (Onverpakt)  
500 MTR (Haspel)

## Specificaties

<b>Geleidermateriaal</b>	Koper
<b>Geleideroppervlakte</b>	Blank
<b>Nominale geleiderdoorsnede</b>	4 mm <sup>2</sup>
<b>Samenstelling geleider</b>	Klasse 5 = soepel
<b>Geleiderweerstand bij 20°C</b>	4.95 Ohm/km
<b>Aantal aders</b>	5
<b>Aantal groepen getwist</b>	0
<b>Afscherming groepen</b>	Zonder
<b>Getwist</b>	Nee
<b>Afscherming collectief</b>	Zonder
<b>Aderisolatie</b>	Rubber
<b>Specificatie draadisolatie</b>	Rubber (EPR)
<b>Adercodering volgens HD 308 S2</b>	Ja
<b>Adercodering</b>	Kleur
<b>Met aardgeleider</b>	Ja
<b>Draagorgaan (Buiten)mantelmateriaal</b>	Zonder Rubber
<b>Specificatie mantelmateriaal</b>	Rubber (CPE/CSP)
<b>Mantelkleur</b>	Zwart
<b>Kabelgeometrie</b>	Rond
<b>Beschermd tegen torderen</b>	Nee
<b>Euroklasse brandgedrag volgens EN 13501-6</b>	Eca
<b>Euroklasse rookontwikkeling volgens EN 13501-6</b>	Zonder
<b>Euroklasse brandende vallende</b>	Zonder

<b>druppels/deeltjes volgens EN 13501-6</b>	
<b>Euroklasse</b>	Zonder
<b>corrosiviteit/ zuurgraad volgens EN 13501-6</b>	
<b>Oliebestendig volgens IEC 60811-404</b>	Ja
<b>Koudebestendig volgens EN 60811-504+505+506</b>	Ja
<b>Aantal hulpaders</b>	0
<b>Buitendiameter circa</b>	16.3 mm
<b>Min. toegelaten buigingsstraal, flexibele inzet/vrije beweging</b>	81.5 mm
<b>Toegelaten buitentemperatuur kabel, flexibele montage</b>	-25 - 50 °C
<b>Toegelaten buitentemperatuur kabel, vaste montage</b>	-25 - 50 °C
<b>Nominale spanning U0</b>	450 V
<b>Nominale spanning U</b>	750 V
<b>Geleidervorm</b>	Rond
<b>Gewicht</b>	411 kg/km

Dit productblad is gegenereerd op 05-07-2024