



# Eupen - NSGAFÖU 35 ZWART 3 KV

NSGAFÖU 35 MM2 3KV ZW

**Artikelnummer** EUP5235006  
**Artikelkortingsgroep** 4902  
**Merk** Eupen  
**Artikelnummer fabrikant** 5235006

## Besteleenheden

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

## Specificaties

**Geleidermateriaal** Koper  
**Geleideroppervlakte** Vertind  
**Nominale geleiderdoorsnede** 35 mm<sup>2</sup>  
**Geleiderdiameter** 7.7 mm  
**Samenstelling geleider** Klasse 5 = soepel  
**Geleiderweerstand bij 20°C** 0.565 Ohm/km  
**Geleidervorm** Rond  
**Aantal aders** 1  
**Aderisolatie** Rubber  
**Specificatie draadisolatie** Rubber (EPR)  
**Adercodering volgens HD 308 S2** Nee  
**Adercodering** Kleur  
**Aderscherm** Nee  
**Glasvezelelement** Nee  
**Met aardgeleider** Nee  
**Binnenveldsturing** Nee  
**Buitenveldsturing** Nee  
**Scherm** Nee  
**Litze** Nee  
**Loodmantel** Nee  
**Aantal hulpaders** 0  
**Concentrische geleider** Zonder  
**Nominale doorsnede concentrische geleider** 0 mm<sup>2</sup>  
**(Buiten)mantelmateriaal** Rubber  
**Specificatie mantelmateriaal** Rubber (CPE/CSP)  
**Mantelkleur** Zwart  
**Kabelgeometrie** Rond  
**Geleidende coating (beschermlaag)** Nee  
**Geleider langswaterdicht** Nee  
**Afscherming langswaterdicht** Nee

<b>Rookarm vlgs. IEC 61034-2</b>	Nee
<b>Halogeenvrij volgens IEC 60754-2</b>	Nee
<b>Euroklasse brandgedrag volgens EN 13501-6</b>	Zonder
<b>Euroklasse rookontwikkeling volgens EN 13501-6</b>	Zonder
<b>Euroklasse brandende vallende druppels/deeltjes volgens EN 13501-6</b>	Zonder
<b>Euroklasse corrosiviteit/zuurgraad volgens EN 13501-6</b>	Zonder
<b>Buitendiameter circa</b>	13.4 mm
<b>Gewicht</b>	436 kg/km
<b>Max. toelaatbare geleidertemperatuur</b>	70 °C
<b>Toegelaten buitentemperatuur kabel, flexibele montage</b>	-25 - 50 °C
<b>Toegelaten buitentemperatuur kabel, vaste montage</b>	-25 - 50 °C
<b>Nominale spanning U<sub>0</sub></b>	1.8 kV
<b>Nominale spanning U</b>	3 kV
<b>Geschikt als installatiekabel</b>	Ja
<b>Gecertificeerd voor scheepsapplicaties</b>	Nee
<b>Geschikt als middenspanningskabel</b>	Nee
<b>Geschikt als hoogspanningskabel</b>	Nee
<b>Gecertificeerd voor luchthavenverlichtingskabel</b>	Nee
<b>Functiebehoud volgens BS 6387 CWZ</b>	Nee
<b>Functiebehoud volgens BS 8434-2</b>	Nee
<b>Functiebehoud volgens BS 8491</b>	Nee

Dit productblad is gegenereerd op 22-11-2024