



Eupen - NSGAFÖU 1,5 ZWART 3 KV

NSGAFÖU 1,5 MM2 3 KV ZW

Artikelnummer EUP6690006
Artikelkortingsgroep 4902
Merk Eupen
Artikelnummer fabrikant 6690006

Besteleenheden

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

Specificaties

Geleidermateriaal Koper
Geleideroppervlakte Vertind
Nominale geleiderdoorsnede 1.5 mm²
Geleiderdiameter 1.5 mm
Samenstelling geleider Klasse 5 = soepel
Geleiderweerstand bij 20°C 13.7 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 mm²
(Buiten)mantelmateriaal Rubber
Specificatie mantelmateriaal Rubber (CPE/CSP)
Mantelkleur Zwart
Kabelgeometrie Rond
Geleidende coating (beschermlaag) Nee
Geleider langswaterdicht Nee
Afscherming langswaterdicht Nee

Rookarm vlgs. IEC 61034-2	Nee
Halogeenvrij volgens IEC 60754-2	Nee
Euroklasse brandgedrag volgens EN 13501-6	Zonder
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
Buitendiameter circa	5.8 mm
Gewicht	47 kg/km
Max. toelaatbare geleidertemperatuur	70 °C
Toegelaten buitentemperatuur kabel, flexibele montage	-25 - 50 °C
Toegelaten buitentemperatuur kabel, vaste montage	-25 - 50 °C
Nominale spanning U₀	1.8 kV
Nominale spanning U	3 kV
Geschikt als installatiekabel	Ja
Gecertificeerd voor scheepsapplicaties	Nee
Geschikt als middenspanningskabel	Nee
Geschikt als hoogspanningskabel	Nee
Gecertificeerd voor luchthavenverlichtingskabel	Nee
Functiebehoud volgens BS 6387 CWZ	Nee
Functiebehoud volgens BS 8434-2	Nee
Functiebehoud volgens BS 8491	Nee

Dit productblad is gegenereerd op 22-11-2024