



Eupen - NSGAFÖU 2,5 ZWART 3 KV

NSGAFÖU 2,5 MM2 3 KV ZW

Model	Voedingskabel \geq 1 kV, voor vaste a
Variante	NSGAFÖU 2,5 MM2 3 KV
Artikelnummer	103528
Artikelkortingsgroep	4902
Merk	Eupen
Artikelnummer fabrikant	6691000
Besteleenheden	
	1 MTR (Onverpakt)

Specificaties

Geleidermateriaal	Koper
Geleideroppervlakte	Vertind
Nominale geleiderdoorsnede	2.5 mm ²
Geleiderdiameter	2 mm
Samenstelling geleider	Klasse 5 = soepel
Aantal strengen per geleider	46
Streng diameter	0.25 mm
Geleiderweerstand bij 20°C	8.21 Ohm/km
Geleidervorm	Rond
Aantal aders	1
Aderisolatie	Rubber
Specificatie draadisolatie	Rubber (EPR)
Adercodering volgens HD 308 S2	Nee
Adercodering	Kleur
Aderschermb	Nee
Glasvezelelement	Nee
Met aardgeleider	Nee
Binnenveldsturing	Nee
Buitenveldsturing	Nee
Schermb	Nee
Litze	Nee
Loodmantel	Nee
Vochtbarrière	Zonder
Bewapening/armering	Zonder
Dwars waterdichte kabel	Nee
Aantal hulpaders	0
Concentrische geleider	Zonder
Nominale doorsnede concentrische geleider	0 mm ²
(Buiten)mantelmateriaal	Rubber
Specificatie mantelmateriaal	Rubber (CPE/CSP)
Mantelkleur	Zwart

Kabelgeometrie	Rond
Geleidende coating (beschermlaag)	Nee
Geleider langswaterdicht	Nee
Afscherming langswaterdicht	Nee
Brandvertraging volgens IEC 60332-1-2	Ja
Brandvertraging volgens IEC 60332-3-21 (Cat A F/R)	Nee
Brandvertraging volgens IEC 60332-3-22 (Cat A)	Nee
Brandvertraging volgens IEC 60332-3-23 (Cat B)	Nee
Brandvertraging volgens IEC 60332-3-24 (Cat C)	Nee
Brandvertraging volgens IEC 60332-3-25 (Cat D)	Nee
Rookarm vlgs. IEC 61034-2	Nee
Halogeenvrij volgens IEC 60754-1	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
Funcatiebehoud volgens IEC 60331-1	Zonder
Funcatiebehoud volgens IEC 60331-2	Zonder
Funcatiebehoud volgens IEC 60331-3	Zonder
Funcatiebehoud volgens EN 50200	Zonder
Funcatiebehoud volgens EN 50200 annex E	Nee
Oliebestendig volgens IEC 60811-404	Ja
Buitendiameter circa	6.3 mm
Min. toegelaten buigingsstraal, stationaire inzet/vast geplaatst	25.2 mm
Gewicht	60 kg/km
Max. toelaatbare geleidertemperatuur	70 °C
Toegelaten buitentemperatuur kabel, flexibele montage	-25 - 50 °C
Toegelaten buitentemperatuur	-25 - 50 °C

kabel, vaste montage
Nominale spanning U0 1.8 kV
Nominale spanning U 3 kV
Geschikt voor ondergrondse installatie Nee
Geschikt als installatiekabel Ja
Gecertificeerd voor scheepsapplicaties Nee
Geschikt als middenspanningskabel Nee
Geschikt als hoogspanningskabel Nee
Gecertificeerd voor luchthaven verlichtingskabel Nee
Met knaagdierbescherming Nee
Functiebehoud volgens BS 6387 CWZ Nee
Functiebehoud volgens BS 8434-2 Nee
Functiebehoud volgens BS 8491 Nee

Dit productblad is gegenereerd op 22-12-2024