

MADC Eca

22-08-2017

Gebruikseigenschappen

De Mini Aerial Drop Cable (MADC Dca) is een metaalvrije zelfdragende universele hangkabel, in compact ontwerp, met buigingsongevoelige G.657.A2 vezels, met zwelbare aramidegarens onder de moeilijk brandbare, halogeenvrije buitenmantel. Deze FttX-kabel is bedoeld als bovengrondse binnen/buiten huisaansluitkabel, voor installatie over korte overspanningen.



Specificaties

Productgroep	Glasvezelkabel
Type	MADC Eca
Serie	Glasvezelkabel Single Mode
Type vezel	Singlemode 9/125
Fibre standard	ITU-T G.657.A2
Kabel metaalvrij	Ja
Trekontlasting	Ja
Mantelmateriaal	LSZH
Mantelkleur	Zwart
Toepassing	Binnen/buiten
Inblaasbaar	Nee
Eurobrandklasse volgens EN 13501-6	Eca
Normering	EN IEC 60794-3
Testprocedures	IEC 60794-1-2
Langswaterdicht	Ja
Langswaterdichtheid uitvoeringvorm	Super Absorberende Polymeer
Installatie temperatuur	-10 / 50 °C
Opslag en transport temperatuur	-40 / 60 °C



MADC Eca

22-08-2017

Specificaties

Bedrijfstemperatuurbereik Ta1-Tb1	-10 / 50 °C
Bedrijfstemperatuurbereik Ta2-Tb2	-25 / 60 °C
UV-bestendig	Ja
UV-bescherming	ISO 4892/2
Max. demping @ 1310 nm	0.4 dB/km
Max. demping @ 1550 nm	0.3 dB/km
Max. demping @ 1625 nm	0.3 dB/km
Halogeenvrij	IEC 60754-1&2 / EN 50267-2-1&2
Brandvertraging	Vlgs. IEC 60332-1-2
Vlamdovend	IEC 60332-1-2 / EN 50265-2-1

5 producten

Artikelnr.	Omschrijving	Buitendiameter circa	Netto gewicht (kg/km)	Min. buigstraal geïnstalleerd	Min. buigstraal tijdens verlegging	Trekkracht Kortstondig (Tm)	Trekkracht Langdurig (TI)
79864	1x SM G.657.A2	3.5		25	25	750	250
79865	2x SM G.657.A2	3.5		25	25	750	250
79922	4x SM G.657.A2	3.5		25	25	750	250
79927	8x SM G.657.A2	3.8		25	25	750	250
79928	12x SM G.657.A2	3.8		25	25	750	250