



Algemeen

Artikelnummer : 161803CM



Technische info:

Deze kabels zijn ontworpen voor signaaloverdracht in alarmsystemen. Mantel gemaakt in speciaal polymeer (LSZH), dat geen halogeengassen afgeeft tijdens de verbranding. Geschikt voor installatie in openbare gebouwen (ziekenhuizen, theaters, etc.).

Opdruk: Redlink Alarmkabel LiH(ST)H Cca-s1d1a1 wit 6x0.22 mm2

Wires:

Inner Conductor		Bare Copper, Stranded
Cores / Section	n x mm2	6 x 0.22
Construction (Approx.)	Nr / Ø mm	7 x 0.15
Insulation		Thermoplastic Halogen-free TI6
Color		White - Red - Yellow - Green - Grey – Orange
Diameter		1.00
Inner Conductor Resistance	Ohm / km	143.0

Shield:

Taping		Polyester foil
Shield		Aluminium / PET foil
Drain Wire		Bare Copper, Stranded

Jacket:

Material		Thermoplastic Halogen-free compound M1
Diameter	mm	5.10
Color		White

Standards:

Peak Operating Voltage	Volt	250	(Not for purposes of Power)
Operating Voltage Uo	Volt	500	
Test Voltage	Volt	1.200	
Insulation Resistance	MOhm / km	> 20	
Temperature Range	Fixed Installation	- 15 °C / + 70 °C	
Min. Bending Radius	Fixed Installation	10 x Diameter	

Standards:

Insulation	EN 50363-7
Jacket	EN 50363-8
Reaction to fire (According to EN 50575)	Cca-s1d1a1

Opmerkingen:

De gegevens in dit document zoals afmetingen, gewichten en elektrische waarden zijn zo nauwkeurig mogelijk bepaald maar kunnen afwijken. Mochten er op- en/of aanmerkingen zijn op dit datablad dan vernemen wij dat graag van u.

