



IFLI 250V



SafetyCable

Draka

Halogenfri brannalarmkabel

Max ledertemperatur : 90°C
Driftspenning Uo/U : 150/250V

Cenelec betegnelse : N01ZA5Z1-U

Bruksområde

Signalkabel for brannmeldeanlegg o.l.
Oppfyller overføringskravene ved elektroniske sentraler.
Tillatt innendørs og utendørs. Halogenfrie kabler anbefales brukt når det er viktig å unngå dannelse av tett røyk og korrosive gasser i tilfelle en overoppheting eller brann.

NORMER

Materialkrav : CENELEC HD 627-7B
Isolasjon : IEC 60502-1
Selvslukkende : IEC 60332-3C
Halogenfri : IEC 60754-1 og 2
Røyksvak : IEC 61034

GODKJENNINGER

NEMKO
CE-merket, oppfyller LVD.

OPPBYGGING

	KODE	
Leder		Entrådet kobber
Isolasjon	I	Kryssbundet halogenfri Polymer
Snoing		Lederne er snodd sammen, (revolveres)
Fyllkappe	F	Halogenfri
Metallkappe	L	Al-bånd med 3 stk 0,6 mm biledere
Ytre kappe	I	Halogenfri Polymer laminert til Al-båndet
Farge		Lys grå
Merking		En leder er merket
Leveringsform		Bunt eller trommel

DIMENSJONER

Rev.6.

Lederdiameter mmØ	Leder type)	EI-nummer	EAN-nr.	Ytre diameter ca mm	Vekt pr 1000 m ca kg	Lev.lengde m	
						Bunt	Trommel
2x 1/3 stk 0,6	ER	1065669/70	7021522618705/712	7,3	80	100	500

*)ER = Entrådet rund

Lev.form og lev.lengde kan bli forandret.
Ikke alle dimensjoner lagres.