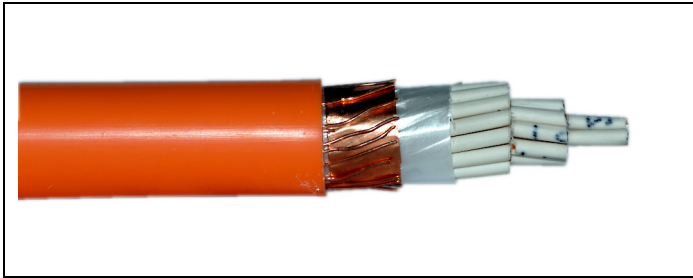




FIRETUF BFSI-EMC 750V



Firetuf

Halogenfri og funksjonssikker

Max ledertemperatur : 90 °C
Driftspenning Uo/U : 450/750V

Cenelec betegnelse : N07ZC7Z1-R

NORMER

Konstruksjon : CENELEC HD 604-5D
: CENELEC HD 627-4B2

Funksjonssikker : IEC 60331

Selvslukkende : IEC 60332-3C

Halogenfri : IEC 60754-1 og 2

Røyksvak : IEC 61034

GODKJENNINGER

CE-merket, oppfyller LVD

Bruksområde

Skjermet lagkabel for bruk i signalanlegg, på steder hvor den elektriske funksjonsevnen skal opprettholdes under brann. Tillatt brukt innendørs, utendørs og som jordkabel. Halogenfrie kabler anbefales brukt når det er viktig å unngå dannelse av tett røyk og korrosive gasser i tilfelle en overoppheting eller brann

OPPBYGGING

	KODE	
Leder		Flertrådet kobber
Isolasjon	B	Mica-tape og PEX
Fyllkappe/båndering	F	Halogenfri
Konsentrisk leder (PE-leder)	S	Kobberfolie med overlapp og kobbertrådsjerm .
Kappe	I	Halogenfri Polymer
Farge		Orange
Merking		Isolerte ledere er tallmerket. Utvendig merket typebetegnelse og dimensjon
Leveringsform		Trommel

DIMENSJONER

Rev.1.

Tverrsnitt mm ²	Leder type)	EAN nr.	EI-nummer	Skjerm tverrsnitt mm ²	Ytre diameter ca mm	Vekt pr 1000 m ca kg
7 x 1,5	FR	7021524228001	1066078	4,0	14,5	274
7 x 2,5	FR	7021524228100	1066083	4,0	16,5	374
12 x 1,5	FR	7021524228018	1066079	4,0	18,5	409
19 x 1,5	FR	7021524228025	1066080	6,0	21,2	575
27 x 1,5	FR	7021524228032	1066081	6,0	25,7	784
37 x 1,5	FR	7021524228049	1066082	6,0	28,5	1007

*) FR = Flertrådet rund

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