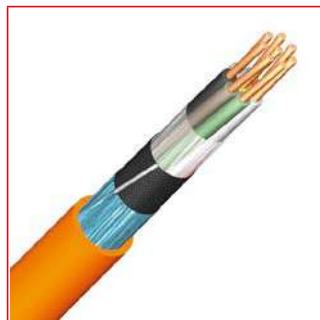


JE-H(ST)H E60 - Cablu instalații de semnalizare incendiu, roșu, ignifug, fără halogenuri, rezistent la foc E60



JE-H(ST)H E60

Schrack-Info

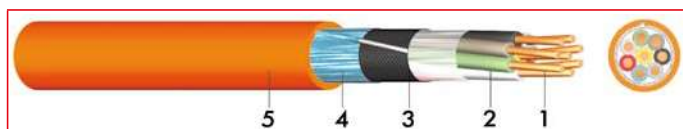
Utilizare:

Cablu de telecomunicații, cu pozare fixă în zone cu pericol de incendiu, cu păstrarea integrității în funcționare peste 60 minute

Standarde:

- TPEFK 08-12-2006/289/P30-P60
- STN EN 61034-1,-2
- STN EN 50266-2-2/cat.A
- STN EN 50266-2-4/cat.C
- STN EN 50267-2-2,-3
- STN IEC 60331-23
- STN 92 0205
- STN EN 50575
- ČSN 73 0895
- EN 50200

Structură



Legendă

- 1) Conductor de cupru rigid
- 2) Izolație venă din compus siliconic
- 3) Folie higroscopică
- 4) Folie ecranaj aluminiu + copolimer
- 5) Manta exterioară din compus fără halogenuri, roșie

Date Tehnice

Tensiune nominală U ₀ /U		V	225
Domeniu de temperatură	în mișcare	°C	-5...+50
	fix	°C	-30...+70
Rază de curbură	în mișcare	diametru x	6
General	standard		EN 61034-1,-2
	standard		IEC 50266-2-2,-4
	standard		IEC 50267-2-2,-3
	standard		IEC 60331-23
	standard		EN 50575
	standard		EN 50200
Rezistență în buclă		Ohm/km	73,2
Capacitanța mutuală	max.	nF/km	120
Capacitanța 100m	max.	pF	200

DESCRIERE	DIAMETRU	MASĂ NETĂ	UNITATE DE AMBALARE	STOC	STORE	COD COMANDĂ
Cablu telecomunicații ignifug, fără halogenuri, JE-H(ST)H 4x2x0,8 E60 rosu	9,00mm	0,24kg/m	1m			ROXC100420
Cablu telecomunicații ignifug, fără halogenuri, JE-H(ST)H 1x2x0,8 E60 rosu	7,20mm	0,06kg/m	1m			ROXC140205
Cablu telecomunicații ignifug, fără halogenuri, JE-H(ST)H 2x2x0,8 E60 rosu	8,00mm	0,07kg/m	1m			ROXC200025