



HF-Coilfix IFLI 250V brannalarm halogenfri

PP/IFLI 250V (No1ZA5Z1-U)

TECCON NORGE AS

Halogenfri korrugerte PP rør med ferdigtrekt lavspenningskabel brukes som signalkabel for brannalarmanlegg - ved innendørs installasjon. Utendørs skjermet fra direkte sollys. Skjermkonstruksjonen gir en svært fleksibel utgivelse av ytre kappe/sjerm. Halogenfrie kabler brukes når det ønskes ekstra beskyttelse mot røyk, farlige sure- og irriterende gasser. Redusert følgesskade brann. Oppspoling i plastcoil.



Bolig



Utendørs
Avskjermet



Halogenfri



Innmuret
Gulv



Selv-
slukkende



RoHS



Reach



Blyfri



Max leder
drifts temp



Leder
oppbygging



Max leder
korts. temp



Temperatur
Max +70
Min -30
Omgivelses
temp. drift



EN 50575
EN50575



CE



CE

KONSTRUKSJON

RØR	
Standard	EN 61386-1 61386-22 ICTA 34423
Korrugert PP flex rør	Polypropylen, rød, halogenfri, korrugert, fleksibel, brannhemmende og selvslukkende
Mekanisk styrke	750 N
Merking	Meter merket 0-100 EN, dato og meter
Temperatur - drift	Område -25 - + 90°C
Temperatur - installasjon	Område -5 - + 50°C
Bøyeradius	8 x D
Brannegenskap	EN 61386-1
Brannpåvirkning bygg jf. EN13501-1	EN ISO 60695-2-1/1 klasse E-d2
Max ledermotstand	>100MΩ ved 500V på 1 minutt
Test	EN 61386-1. 61386-22
Elektrisk test	>2,0kV 50Hz i 15 minutter

MERKING - GODKJENNELSER - DIREKTIVER

ROHS	2011/65/EU
Lav spenning direktiv	L.V.D 2014/35/EU
CPR Compliant	305/2011/EU
KEMA kur	TC 34423

KABEL	
Standard	
Leder	Massiv utglødet kobberleder EN 60228 cl. 1
Isolasjon	Pex
Leder opplegging	Tvinnet revolvert
Fyllkappe	Halogenfri komponent
Beskyttelses leder	Blank massiv utglødet kobber leder
Nominell Uo/U	250V
Test Spenning	2000V
Skjerm/ytterleder:	Aluminiumsbånd - limet til ytterkappe
Ytterkappe	Halogenfri polymer til AL-båndet
Merking	IFLI 250 V
Brannegenskap	
CPR klasse	Dca s2; d2; a2
DoP nr.	1006477
Temperatur - installasjon	-5 til +70°C
Temperatur - drift	-30 til +70°C
Temperatur klassifisering	90°C
Bøyeegenskap - fast installert	10 x D

SMARTE LØSNINGER
TECCON

TECCON NORGE AS - MEKJARVIK 18 - 4072 RANDABERG - TLF 51733730 (00) - www.teccon.no



HF-Coilfix IFLI 250V brannalarm halogenfri

PP/IFLI 250V (No1ZA5Z1-U)

TECCON NORGE AS

Halogenfri korrugerte PP rør med ferdigtrekt lavspenningskabel brukes som signalkabel for brannalarmanlegg - ved innendørs installasjon. Utendørs skjermet fra direkte sollys. Skjermkonstruksjonen gir en svært fleksibel utgivelse av ytre kappe/skjerm. Halogenfrie kabler brukes når det ønskes ekstra beskyttelse mot røyk, farlige sure- og irriterende gasser. Redusert følgeskade brann. Oppspoling i plastcoil.



Bolig



Utendørs
Avskjermet



Halogenfri



Innmuret
Gulv



Slev-
slukkende



RoHS



Reach



Blyfri



Max leder
drifts temp



Leder
oppbygging



Max leder
korts. temp



Temperatur
Max +70
Min -30
Omgivelses
temp. drift



EN 50172
CPR
INDEPENDENTLY
TESTED
EN50575



CE

Ledervernsnitt mm ²	El. nummer	Kappe	Ytre diameter	Vekt KG/KM	Rør mm	Emballasje	Lengde forpakning	Vekt forpakning
HF-COILFIX 16/IFLI 2X1/1mm ³	1251641	Hvit HF	7,3	80	16	Coil	100	9

SMARTE LØSNINGER
TECCON