



450/750V 저독성 난연 가교 폴리올레핀 절연전선

Fire Alarm Low Smoke Zero Halogen Type Cable (Certi. : UL 21307)

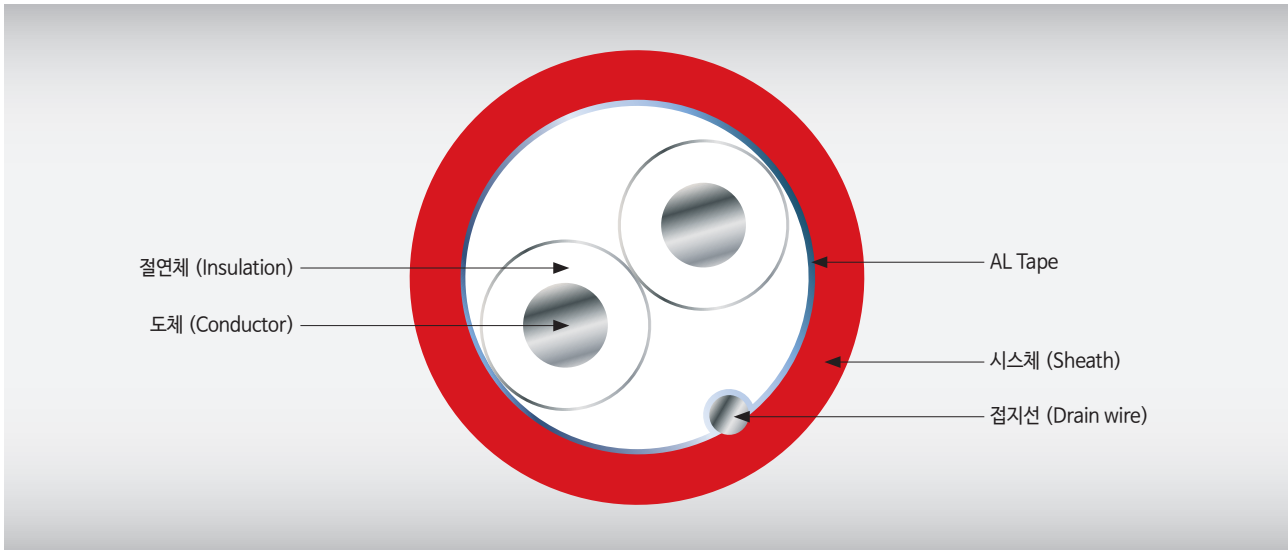
제품의 용도

- 아날로그식, 다산신호식 감지기가 R형 수신기 자동화재 탐지설비의 신호용 배선 및 Network (소방 제 11조(배선) 2항 가항 해당 케이블)
- 소방 제 10조 제 2항 관련 내화배선 사용전선 해당

제품의 특성

- Style No. Rating : 300V, 80°C
- 난연성 (CMX, FT2) 조건을 만족함.
- 저독성 (IEC 60754-1, -2) 조건을 만족함.
- 적용규격 : UL Subject 758, 1581
- 참조규격 : UL Subject 1424
- Certification Style No. : AWM Style No. 21307
- 제품인증 : Underwriters Laboratories Inc. (R)
- 외피색상 : 적색

구조 및 구성 (Construction & Formation)



표면인쇄 (Surface Marking of Product)

< Trademark Reg. 40-0997050 > HFTSP Wire (Low Smoke Zero Halogen)

E150633 AWM 21307 80°C 300V FT2 2C x 18AWG KWANGIL RoHS

Item	Conductor				Insulation		Tape Material	Drain Wire	Sheath			
	AWG Size	No. of Core	Material	Composition (No./mm)	Material	Diameter (mm)			Material	Diameter (mm)		
HFTSP	18AWG	2	Bare Copper (A)	1/1.03	LSZH	1.80	AL Mylar	TA	LSZH	4.90		
	16AWG	2		1/1.30		2.10				5.80		
	14AWG	2		7/0.60		2.70				7.40		
HFTP	18AWG	2		1/1.03		1.80				-	LSZH	4.90
	16AWG	2		1/1.29		2.10						5.80
	14AWG	2		7/0.60		2.70						7.40