

8500 누수 경보 체계 (SENSAPHONE 8500)



국소 표시기들:

경음기와 LED 가시 표시기들이 경보시에 사용자들이 상황판단을 할 수 있게 하여 줍니다.

2개의 계전기 출력:

2개의 계전기 출력이 나가므로 누수 계전기와 오류 계전기(전원오류와 누수단선)로써 사용 가능합니다.

센서폰 8500 패널은 서버실이나 기술 집중화 시설 지역에서 일어날 수 있는 누수에 의한 피해를 줄이고 보호할 수 있게 하여 줍니다.

주요 사용지역은 마루바닥의 물공급 관로나 천정형 환풍기나 온수방열기나 수조나 물받이 함이 있는 곳입니다.

서로 다른 액체 감지선을 사용하여 전도성(물, 산, 알칼리)액체나 비전도성 액체(하이드로카본 연료나 유기용제)들을 감지할 수가 있습니다.

안전한 동작:

센서폰 8500은 합성 수지함 내부에 충분한 공간이 있으므로 외부 환경으로 연결선들이 노출되지 않고 안전하게 사용할 수가 있습니다.

간단하면서도 사용하기 쉬움:

간단한 배선 포설로 누름 수위치를 이용하여 손 쉽게 기기를 작동시킬 수가 있습니다.

일반적인 사용법



[8500 누수 경보 체계]

기술적 규격

입 력:

- 단일 입력단
 - 누수 감지선
 - 국소 감지기
- 감도 조정

출 력:

- 2개의 계전기 출력
 - 누수 연동 계전기 (C형)
 - 오류 표시 계전기 (C형)

국소 표시기:

- LED
 - 전원 켜 표시 (녹색)
 - 누수 감지선 단선 (등색)
 - 누수 (적색)
- 경보음 동작용 버저(경음 정지 스위치 부)

패널 규격:

- ABS 외함 내에 실장
- 크기: 125× 165× 75mm(배선잡이 제외)
- 무게: 550g
- 경보 끄기/ 감지 단추와 누수 계전기 회복 단추
- 벽부형 설치 지원

전 원:

- 110/ 220VAC, 50/ 60Hz, 단상 또는 12-24V AC/ DC
- 배선 연결단에서 연결
- 최대 소모 전력: 2W

별매 부속품

감지선:

조립형 감지선, 5m	FGD-L8101-5M
조립형 감지선, 10m	FGD-L8101-10M
조립형 감지선, 15m	FGD-L8101-15M
조립형 감지선, 30m	FGD-L8101-30M



국소 누수 감지기:

국소 누수 감지기	FGD-L8216-5
국소 누수 감지기	FGD-L8216-10

체계 별매 구성품:

조립형 인도선, 5m	FGD-L8301
조립형 도약선, 5m	FGD-L8302-5M
조립형 도약선, 10m	FGD-L8302-10M
조립형 도약선, 15m	FGD-L8302-15M
조립형 도약선, 30m	FGD-L8302-30M
조립식 종말 처리단	FGD-L8303
연결망 상자	FGD-L8304
접착제 부 클립	FGD-L8305
감지선용 인식표	FGD-L8306
감지선 작업 공구	FGD-L8307
조립식 길이별 감지선	FGD-L8308