

SNES-S-TI



SNES-S-TI

제품사양

SNES-S-TI

| | |
|----------|---|
| 재 질 | 그로브-강화유리, 필터-PC, 몸체-Al, 보호망-SUS316L, 브라켓-SUS316L |
| 사용 주위 온도 | -40°C ≤ Tamb ≤ +60°C |
| 음색 및 음량 | 사이렌음, Max.105dB at 1m |
| 보 호 등 급 | IECEX - Ex db IIC T6 Gb, Ex db op is IIC T6 Gb, IP66 ATEX - II 2G Ex db IIC T6 Gb II 2G Ex db op is IIC T6 Gb, IP66 |
| 기 술 인 증 | IECEX, ATEX |
| 케이블 인입구 | 1/2" NPT |
| 몸체 표준 색상 | MUNSELL No. 7.5BG 7/2 |

- 소형, 경량 내압 방폭형 경고등/ 표시등
- 25Hz의 Telephone Ring Signal을 감지하여 광원을 동작시키는 전화감응형 제품
- 소란스러운 환경에서 전화 알림을 사이렌 부저와 시각 정보로 전달
- 전화선 라인(2 LINE)은 PSTN전화 회선에 연결
- 알루미늄 하우징 구조로 내구력 우수
- IP66의 우수한 밀폐형 구조
- 하우징과 전원 결선용 단자박스 일체형 구조
- 전화선 무동작 정격전압: DC45V ~ DC55V
- 전화선 동작 정격전압: AC25V~AC120V, 주파수 15~55Hz

※ 사용가능전압 AC120V: AC110V~120V, AC230V: AC220V~230V

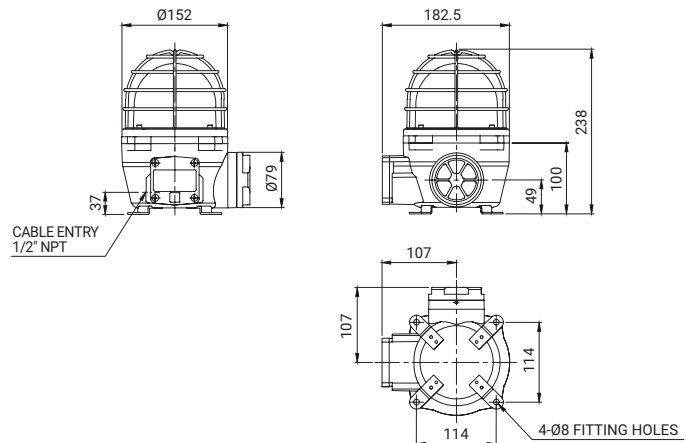
SNES-S-TI 크세논램프 스트로브 표시등 & 사이렌 부저

| 형번 | 전압 | 전류 | 크세논램프 | | | 내장음 | 인증 | 중량 | 색상 |
|-----------|--------|-------|---------------|-----------------------|------|------------------------|---------------|--------|--------------------------|
| | | | 사양 | 규격 | 일련번호 | | | | |
| SNES-S-TI | DC12V | 590mA | 200V ~350V | BGA2120 -BBC I형 | 47 | 경고음(부저) : Max.105dB | IECEX ATEX | 3.60kg | R-적 A-황 G-녹 B-청 |
| | DC24V | 450mA | | | | | | 3.60kg | |
| | AC120V | 170mA | | | | | | 4.25kg | |
| | AC230V | 80mA | | | | | | 4.25kg | |

외형도

·SNES-S-TI

단위: mm



사용자 주문사양

- 방폭형 케이블 그랜드 장착(표준사양에는 방폭형 케이블 그랜드가 기본 제공되지 않습니다)
- 양방향 2구 인입구
- 케이블 인입구 규격 M20 x 1.5

모델 선정

| | | | | | | |
|----------------|---|--|---|----------------------------------|---|---------------------|
| SNES-S | - | 230 | - | R | - | TI |
| [형번] SNES-S | | [전압] 12-DC12V 24-DC24V 120-AC120V 230-AC230V | | [색상] R-적 A-황 G-녹 B-청 | | [전화감응형] TI-전화감응형 |