

STA25SLM



STA25SLM

제품사양

STA25SLM

재 질 렌즈-AS, 몸체-Al

사용 주위 온도 -30°C ~ +50°C

보 호 등 급 IP44

- 외경 25mm의 직부형 구조
- 알루미늄 몸체의 미려한 디자인 제품
- 고휘도 칩 LED와 특수 산광 렌즈를 적용하여 시인성 우수
- 렌즈는 무동작 시 반투명색을 유지하고 동작 시 고유 색상의 신호빛 발산
- 점등 전용 제품(외부 제어로 점멸 기능 부여)으로 단별 색상 변경 불가

STA25SLM Ø25mm 직부형, LED 점등

형번	단 수	전압	인증	중량	색상
STA25SLM 점등형	1	DC12V DC24V AC110V AC220V	CE UL	0.19kg	● R-적
	2	DC12V DC24V AC110V AC220V		0.21kg	● R-적 ● G-녹
	3	DC12V DC24V AC110V AC220V		0.23kg	● R-적 ● A-황 ● G-녹
	4	DC12V DC24V AC110V AC220V		0.24kg	● R-적 ● A-황 ● G-녹 ● B-청
	5	DC12V DC24V AC110V AC220V		0.26kg	● R-적 ● A-황 ● G-녹 ● B-청 ○ W-백

※ CE 인증: DC24V, UL 인증: DC24V

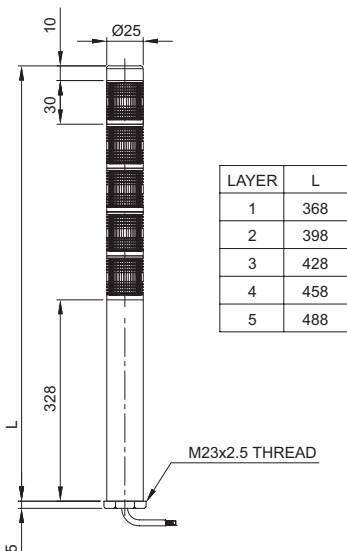
결선 정보

- 전원선/신호선 규격
UL1007 AWG22(0.3sq) 400mm

외형도

단위: mm

·STA25SLM

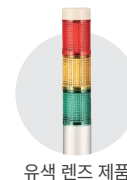


광원부 전류(1단 기준)

전압	DC12V	DC24V	AC110V	AC220V
광원부 전류(1단)	70mA	35mA	25mA	20mA

사용자 주문사양

- LED 색상과 동일한 색상의 렌즈 제품(유색 렌즈)
- 벽면 취부대: 벽면과 같은 수직면에 제품을 취부할 때 사용됩니다.



모델 선정

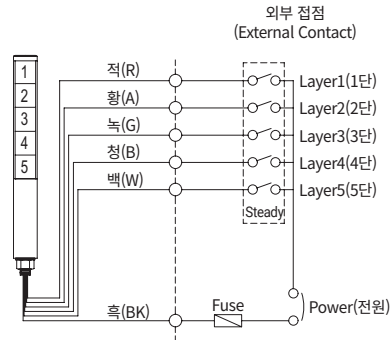
STA25SLM	-	3	-	220	-	RAG
[형번] STA25SLM		[단 수] 1-1단 2-2단 3-3단 4-4단 5-5단		[전압] 12-DC12V 24-DC24V 110-AC110V 220-AC220V		[색상] ● R-적 ● A-황 ● G-녹 ● B-청 ○ W-백

결선도

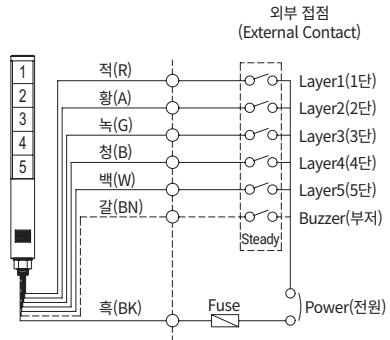
- STA25SLM, STA35SL, STA35SLM, STA45SLM 모델은 외부 접점과 트랜지스터를 이용하여 결선할 수 있습니다.
- 트랜지스터를 이용하여 결선할 경우에는 사용 전압과 제품에 따라 NPN 트랜지스터와 PNP 트랜지스터를 구분하여 사용하며, 아래의 결선도에 따라 정확하게 결선 하시기 바랍니다.

외부 접점 이용

·STA25SLM-DC
·STA35SL-DC / STA35SLM-DC



·STA45SLM / ST45SLMP-DC

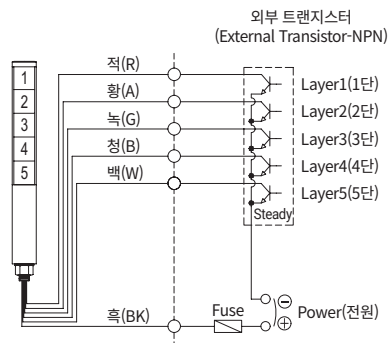


적용 제품

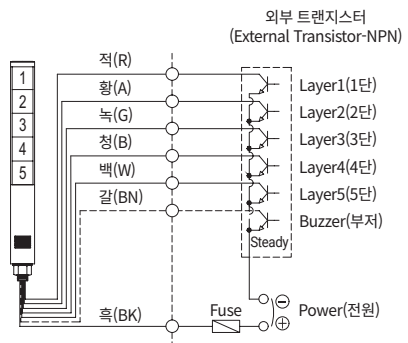
트랜지스터(I/O유닛) 이용

·STA25SLM-DC
·STA35SL-DC / STA35SLM-DC

NPN
Transistor

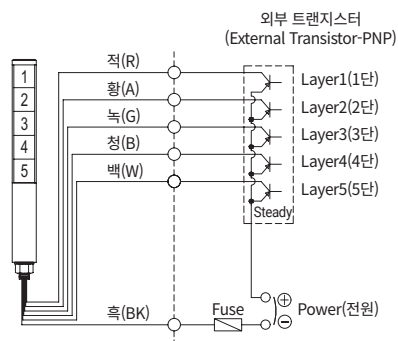


·STA45SLM / ST45SLMP-DC

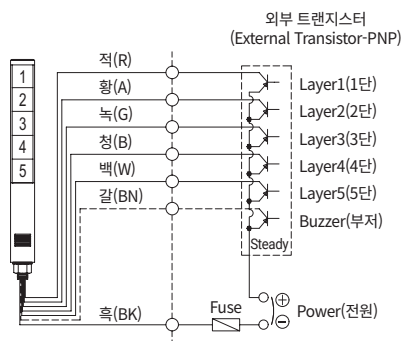


·STA25SLM-DC
·STA35SL-DC / STA35SLM-DC

PNP
Transistor



·STA45SLM / ST45SLMP-DC



결선 정보

- 전원선/신호선 규격 UL1007 AWG22(0.3sq) 400mm

트랜지스터 정격

형번	NPN or PNP
내전압	$V_c \geq 35V$
전류	$I_c \geq 300mA$
누설전류	$0.1mA \geq I_L$