


Ø22 시리즈

특징

- CE인증
-  "For use on a flat surface of a type 1 enclosure"
- (C)중국 국가 강제성 상품 인증
- 보수점검 및 교체가 용이합니다.
- 양방향으로 배선 연결이 가능합니다.
- 점접 블록은 추가 부착이 가능합니다.
- 단자부는 보호커버가 부착되어 있습니다.
- 함체 재질은 내열, 내유 및 기계적 강도가 강한 재료로 되어 있습니다.
- 취부판넬의 두께는 5mm까지 가능합니다.



형명식별법

KH-2203 LR-1 R

	제품분류	KH-2203	조광 램프
	광원	무표시	필라멘트 램프
		L	LED 램프
	조광캡 형태	R	라운드형
		F	플랫형
	입력전압	1	교류 110V 50/60Hz
		2	교류 220V 50/60Hz
		3	교류 230V 50/60Hz
		TL	6V AC/DC 12V AC/DC 24V AC/DC
	램프색상	R	적색
		G	녹색
		Y	황색
		B	청색
		W	백색
		O	오렌지색
		C	투명색
		M	유백색

KH-2203

	형명	특징	광원	입력전압	보호구조	색상	인증
	KH-2203-1	조광 램프 (트랜스포머 부착형)	필라멘트 램프	교류 110VAC	IP 56	필라멘트 R : 적색 G : 녹색 Y : 황색 B : 청색 W : 백색	 승인제품
	KH-2203-2			교류 220VAC			
	KH-2203-3			교류 230VAC			
	KH-2203L-1		LED 램프	교류 110VAC			
	KH-2203L-2			교류 220VAC			
	KH-2203L-3			교류 230VAC			
	KH-2203-TL	조광 램프 (전전압식)	필라멘트 램프	전전압식 필라멘트형 : 6.3V 12V 24V	IP 56	LED R : 적색 G : 녹색 Y : 황색 B : 청색 O : 등색 W : 백색	
	KH-2203L-TL		LED 램프	LED형 : 6V 12V 24V			

정격 및 성능

제 품 명	누름 버튼 스위치	누름 걸림, 누름 복귀 스위치	선택터 스위치	조광형 누름 버튼 스위치
형 명	KH-2201 KH-2201EB KH-2201ER KH-2201S	KH-2201AT KH-2204AT KH-2204AP	KH-2202-2S KH-2202-2K	KH-2204 KH-2204EB KH-2204ER
접 점 용 량	125VAC 10A, 250VAC 6A(저항부하시)			
절 연 저 항	100MΩ 이상 (DC500V 절연저항계)			
내 전 압	1,500VAC 50/60Hz에서 1분간			
접 촉 저 항	30mΩ 이하(초기치)			
내 진 동	10~55Hz 복진폭 1.5mm X, Y, Z 각 방향 각 1시간			
내 충 격	약 50G(500ms ²)			
단 자 볼 트	M3.5			
조 임 토크	0.8N·m			
사용주위온도	-15℃ ~ +50℃(결빙이 되지않는 상태에서)			
사용주위습도	45~85% RH			
개 폐 빈 도	30회/분 이하			
수 명	전기적	50만회 이상		
	기계적	50만회 이상(EB, ER, S) 500만회 이상	100만회 이상	50만회 이상 100만회 이상
보 호 구 조	IP 56 ER형, S형 : IP 50	IP 56	IP 50	IP 56 ER형 IP 50