

KSL30						
	형 명	특징	보호구조	입력전압	색상	조작범위
<div>조광 선택터 (트랜스 포머부착형)</div> 	KSL30S2	2단 수동복귀	IP40	<div>조광 선택터 (트랜스 포머부착형)</div> <div>L1A : 110VAC L2A : 220VAC L3A : 230VAC</div>	<div>LED</div> <div>R : 적색 G : 녹색 Y : 황색</div>	
	KSL30WS2		IP65			
	KSL30S3	3단 수동복귀	IP40			
	KSL30WS3		IP65			
	KSL30AS2	2단 자동복귀	IP40			
	KSL30WAS2		IP65			
	KSL30AS3	3단 자동복귀	IP40			
	KSL30WAS3		IP65			
	KSL30RS3	3단 좌수동, 우자동복귀	IP40			
	KSL30WRS3		IP65			
<div>조광 선택터 (전전압식)</div> 	KSL30S2	2단 수동복귀	IP40	<div>조광 선택터 (전전압식)</div> <div>L1C : 6V AC/DC L2C : 12V AC/DC L3C : 24V AC/DC</div>	<div>LED</div> <div>R : 적색 G : 녹색 Y : 황색</div>	
	KSL30WS2		IP65			
	KSL30S3	3단 수동복귀	IP40			
	KSL30WS3		IP65			
	KSL30AS2	2단 자동복귀	IP40			
	KSL30WAS2		IP65			
	KSL30AS3	3단 자동복귀	IP40			
	KSL30WAS3		IP65			
	KSL30RS3	3단 좌수동, 우자동복귀	IP40			
	KSL30WRS3		IP65			

Ø25, Ø30 시리즈 정격 및 성능

정격 및 성능							
제 품 명	누름 버튼 스위치	누름 걸림, 누름 복귀 스위치	누름 걸림, 돌림 복귀 스위치	누름 걸림, 당김 복귀 스위치	선택 누름 버튼 스위치	선택터 스위치	선택터 키 스위치
형 명	KPB25M KPB25WM KPB25EM KPB25WEM KPB30M KPB30EM KPB30WEM	KPB25AT KPB25WAT KPB25EA KPB25WEA KPB30AT KPB30WAT KPB30WEA	KPB25ER KPB25WER KPB30ER KPB30WER	KPB25EP KPB25WEP KPB30EP KPB30WEP	KPB25MS KPB25ML KPB30MS KPB30ML	KSL25 KSL25W KSL30 KSL30W	KSL25K KSL25WK KSL30K KSL30WK
접 점 용 량	250VAC 6A, (저항부하시)						
절 연 저 항	100MΩ 이상 (DC500V 절연저항계)						
내 전 압	1,500VAC 50/60Hz에서 1분간(동극 단자간)						
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)						
단 자 볼 트	M3.5						
조 임 토 크	0.8N·m						
사용주위온도	-25℃ ~ +50℃(결빙이 되지않는 상태에서)						
사용주위습도	45~85% RH						
개 폐 빈 도		1,800회/시간				1,200회/시간	
수 명	전기적	50만회 이상					
	기계적	300만회	50만회	50만회 이상			50만회
보호 구조	일반형	IP 40					
	W	IP 65(형명에 W표기 및 밑줄 표시)					