
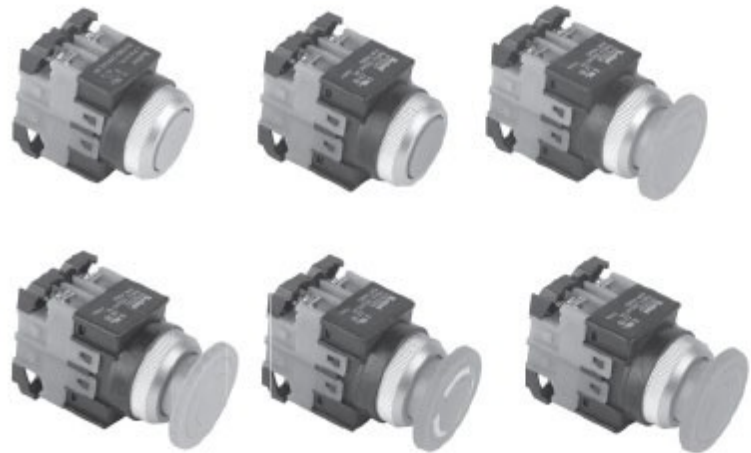


Ø25, Ø30 시리즈

특징

- 전기용품안전인증
- CE인증
-  "For use on a flat surface of a type 1 enclosure"
- (C)중국 국가 강제성 상품 인증
- 건흥전기(주)의 KPB/KSL/KPL/KBL, 25mm 및 30mm 콘트를 콤 포넛트 시리즈는 다양한 곳에서 응용이 가능하도록 설계된 제품입니다.
- 은합금으로 제작된 본 제품의 접점은 일반 기계 부품에서부터, 저전류를 사용하는 곳까지 폭 넓게 사용이 가능합니다.
- IP40의 일반제품과 IP65의 보호구조를 가지는 제품으로 구분되어 있으므로 용도에 따라 선택하실 수 있습니다.
- 단자부는 보호구조로 되어 있습니다.
- 승강기 관련 적용 규격 시험 완료(KS C IEC 60947-5-1, KPB25M, KPB25ER)



형명식별법

KPB 25 WM - R 1 1

	제품분류	KPB	제어용 누름 버튼 스위치	
	취부홀 사이즈	25	Ø25mm	
		30	Ø30mm	
	보호구조	무표시	IP40	
		W	IP65	
	조작부	M	누름 버튼 스위치	
		MS	1단 선택 누름, 2단 선택 누름	
		ML	1단 선택 누름 안됨, 2단 선택	
		AT	누름걸림, 누름복귀	
		EM	누름버튼 스위치	
		EA	누름걸림, 누름복귀	
		ER	누름걸림, 돌림복귀	
		EP	누름걸림, 당김복귀	
	램프색상	R	적색	M, AT 버튼 R/G/Y/B/W/BK
		G	녹색	
		Y	황색	
		B	청색	EM, EA, ER, EP 버튼 R/G/Y
		W	백색	
		BK	흑색	
	접점구성	숫자	NO 접점(A접점) 갯수	
	접점구성	숫자	NC 접점(B접점) 갯수	

KPB25

	형명	특징	보호구조	색상	인증
	KPB25M	누름 버튼	IP 40 (일반형)	R : 적색 G : 녹색 Y : 황색 B : 청색 W : 백색 BK : 흑색	 승인제품
	KPB25WM		IP 65		
	KPB25AT	누름 걸림, 누름 복귀	IP 40 (일반형)		
	KPB25WAT		IP 65		
	KPB25EM	누름 버튼	IP 40 (일반형)		
	KPB25WEM		IP 65		
	KPB25EA	누름 걸림, 누름 복귀	IP 40 (일반형)		
	KPB25WEA		IP 65		
	KPB25ER	누름 걸림, 회전 복귀	IP 40 (일반형)		
	KPB25WER		IP 65		
	KPB25EP	누름 걸림, 당김 복귀	IP 40 (일반형)		
	KPB25WEP		IP 65		

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(동작 단자간)						
접 속 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)						