

Ø30KH 시리즈

특징

- 전기용품안전인증
- 버튼을 좌 또는 우 방향으로 선택한 후 눌러줌으로써 NO 접점이 "ON"상태가 됩니다.
- 셀렉터와 푸쉬버튼의 기능을 하나로 조작 할 수 있는 스위치로 되어 있어 집중제어반, 동작기계 제어반의 공간을 축소 할 수 있습니다.
- 버튼이 좌우 선택시 NO, NC접점이 "OFF"상태로 된 제품은 주문에 의하여 생산합니다.



KH-3130

정격 및 성능

형 명	KH-3130
접 점 배 열	좌 회전 : 1a+1b, 우 회전 : 1a+1b
취 부 외 경	Ø30mm
사용 주위 온도	-25℃ ~ +50℃(결빙이 되지 않는 상태에서)
사용 주위 습도	45~85% RH
접 점 용 량	250VAC, 6A 저항부하시
절 연 저 항	100MΩ 이상 (DC500V 절연저항계)
정격절연전압	교류 또는 직류 600V
정격통전전류	최대 6A
접 촉 저 항	30mΩ 이하(초기치)
내 전 압	1,500VAC (50/60Hz)에서 1분간
내 진 동	10~55 Hz 편진폭 0.75mm X, Y, Z 각 방향
내 충 격	약 20G(200ms)
보호구조	IP 40
수 명	기계적 : 25만회이상(1,800회/시간), 전기적 : 10만회 이상(1,800회/시간)
절 환 단 수	2단
재 질	몸체 : 아연합금다이캐스팅, 접점함체 : Phenol 링 : 알루미늄, 노브 : Acetal
중 량	약 173g