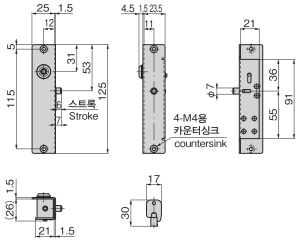


상품번호	RoHS	제품질량(g)	코드
Product No.	10 /	Mass	Code
LE-38		195	50131

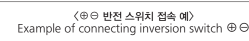
- RoHS10 대응품
- ▲: RoHS10에 대응 가능합니다.

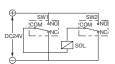


비상 해제용 키 Emergency unlocking key

- 원격 조작으로 잠금/해제를 제어할 수 있습니다.
- 정방향 또는 역방향의 펄스 전압을 인가함으로써 흡인 또는 복귀 등 2 동작을 수행하고 각각의 위치에서 무전 력으로 유지합니다.
- 열쇠로 개폐할 수 있습니다.
- Locking/unlocking can be performed with a remote control.
- Two operations, sucking and returning, are performed by impressing pulse voltage in positive or negative direction and no power is held in each position.
- Emergency opening/closing can be performed with a key.
 - 재질: 냉간 압연 스텐레스 강판(SUS304)
 - 표면 마무리: 헤어 라인 마무리
 - 정격전압: DC24V ±5%

 - 소비전류: 0.73A
 - 통전율: 10%(간헐정격)
 - 최대 통전시간: 0.5초 이하
 - 휴식시간: 4.5초 이상(0.5초 통전 시)
 - 입력 신호: 펄스 신호(100ms∼500ms)
 - 열쇠 번호: J85
 - 사용 온도: -5 ~ +40℃(동결하지 않을 것)
 - 사용 습도: 45~85%RH(결로가 없을 것)
 - 전기집진장치•고압 수배전장치•공작기계 등 각종 플랜트
 - 납기 ● 특주품・・・납기는 문의해 주십시오
 - 통전 작동 시에는 잠금부의 부하를 제거하십 시오
 - 잠금/해제 시에는 자물쇠의 구조상 열쇠로 밀면서 돌려 주십시오.
 - Material: Cold rolled stainless steel plate (SUS304)
 - Finish: Hairline finish
 - Rated voltage: DC24V ±5%
 - Current power: 0.73A
 - Duty cycle: 10% (intermittent power)
 - Max. current-carrying time: 0.5s or less
 - Interval: 4.5s or more (0.5s when turned on)
 - Input signal: Pulse signal (100ms to 500ms)
 - Key No.: J85
 - Operating temperature: -5℃ to +40℃ (non-condensing)
 - Operating humidity: 45%RH to 85%RH (non-dewing)
- - Electric dust collectors, high-voltage distribution facilities, machine tools and other various plants
 - Due to the structure of the lock, the key must be pushed in as it is turned in order to release
 - Remove the load on the sickle (latch) when operating electrically.





- (1) 2노치 1극 c접점 SW(모멘터리) 또는 누름 버튼 1극 c접점 SW
- (모멘터리) 2개 사용. (1)Use two of 2-notch one-pole c-contact SW (momentary) or push-button one-pole c-contact SW (momentary)
- (2) 3노치 2극 a접점 SW(모멘터 리) 1개 사용. (2)Use one of 3-notch 2-pole a-contact SW (momentary)

동작 Operation 코드 Code	해제 Unlocking	잠금 Locking
적색 Red	_	+
백색 White	+	_

