

열쇠 번호를 공통으로 만들 수 있습니다.



S-300-E-1

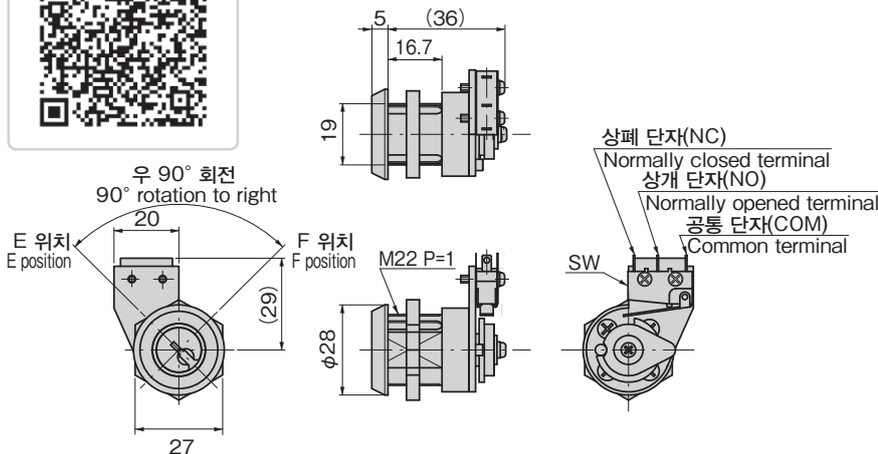


키 No.300
Key

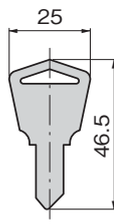
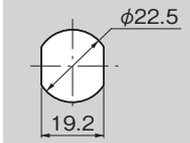
상품명 Product No.	RoHS 10	열쇠 탈착 위치 Key inserted/ removed position	제품질량(g) Mass	코드 Code
S-300-90-E-1 동변 keyed alike		E	132	40633
S-300-90-EF-1 동변 keyed alike		E·F	132	40634

●: RoHS10 대응품 ▲: RoHS10에 대응 가능합니다.

참고 동영상
Reference video



패널 구멍 치수
Panel drilling
dimensions



정류정격 Current Ratings

점접 전압 Contact voltage	부하 종류 Type of load	저항 부하 Resistance load	유도 부하 Inductive load
AC 125[V]		5[A]	3[A]
AC 250[V]		5[A]	3[A]
DC 30[V]		5[A]	3[A]
DC 125[V]		0.4[A]	0.05[A]
최소 적용 부하 DC15 [V] Minimum applicable load		0.1[A]	

특징 Feature

- C-133-1-300, C-134-1-300, C-332-1, C-332-2, KA-1140과 열쇠 번호를 공통으로 만들 수 있습니다.
- The same key numbers are used for the C-133-1-300, C-134-1-300, C-332-1, C-332-2 and KA-1140.

사항	내용
재질	● 자물쇠/패삭 황동봉(C3602BD) 키/황동판(C3713P)
표면 마무리	● 표면 마무리: 본체/크롬 도금(MBCr) 키/니켈 도금
열쇠 번호	● 열쇠 번호: 300
부속품	● 부속품: 키 2개
전원 스위치	● 전원 스위치
정격	● 정격: 전류 정격표를 참조하십시오.
최소 적용 부하	● 최소 적용 부하: DC15V·0.1A (저항 부하)
접촉 저항	● 접촉 저항: 50mΩ 이하(초기치)
절연 저항	● 절연 저항: 100MΩ 이상(500VDC)
내전압	● 내전압: (50/60Hz, 1분간) 비연속 단자 사이 AC1000V 각 단자와 비연속 금속부 사이 AC1500V 각 단자와 접지 간 AC1500V
내구성	● 내구성: 기계적 1,000만회 이상 전기적 5만회 이상
접점 재료	● 접점 재료: 은 도금
사용 주위 온도	● 사용 주위 온도: -25 ~ +85°C (동결하지 않을 것)
사용 주위 습도	● 사용 주위 습도: 85%RH 이하 (결로가 없을 것)
내진동	● 내진동: 진폭 0.75mm 10~55Hz 접점 개방 1ms 이하
내충격	● 내충격: 294m/s ² 이상(접점 개방 1ms 이하)
비고	● 열쇠가 다른 타입도 제작합니다.

Specifi-cations	내용
Material:	● Lock: Free-cutting brass rod (C3602BD) Key: Brass plate (C3713P)
Finish:	● Finish: Lock: Chrome plating (MBCr) Key: Nickel plating
Key number:	● Key number: 300
Accessories:	● Accessories: Two keys
Specific use	● Power switch
Rating:	● Rating: See Current Ratings table.
Minimum applicable load:	● Minimum applicable load: DC15V 0.1A (resistance load)
Contact resistance:	● Contact resistance: 50mΩ or less (default)
Insulation resistance:	● Insulation resistance: 100MΩ or more (500VDC)
Withstand voltage:	● Withstand voltage: (50/60Hz, 1 minute) Across noncontinuous terminals: AC1000V Between terminals and noncontinuous metal components: AC1500V Between terminals and ground: AC1500V
Switch character-istic	● Durability: At least 10 million uses (mechanical) At least 50,000 uses (electrical)
Contact material:	● Contact material: Silver plate
Ambient temperature:	● Ambient temperature: -25°C to 85°C (without freezing)
Operating humidity:	● Operating humidity: 85% RH or less (condensation-free)
Vibration resistance:	● Vibration resistance: Vibration amplitude: 0.75mm 10 to 55 Hz, contact separation of 1ms or less
Shock resistance:	● Shock resistance: 294m/s ² or more (contact separation of 1ms or less)

접점 구성표 Contact structures table ● 표시의 위치는 열쇠를 탈착할 수 있습니다. Position of mark (●) shows that key can be inserted/removed.

상품명 Product No.	열쇠 회전 각도 Key turning angle	E 위치 E position	F 위치 F position
S-300-90-E-1 (1회로 2접점형) (one-circuit-two-contact type)			
S-300-90-EF-1 (1회로 2접점형) (one-circuit-two-contact type)			