컨트롤 키 십

속궤노이드

부착 키스위치

오퍼레이터

키 스위치

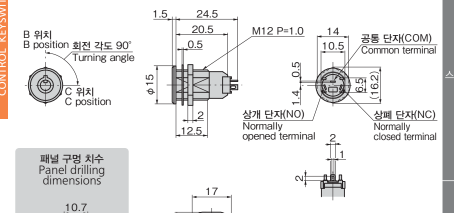
스톱퍼 부착

마이크로

키 No.T320

S-32-90-BC

Key



※접속 주의

φ 12.5

XCaution on connection:

납땜 작업은 60W 3초 이내에 하십시오 Soldering must be executed with 60W three seconds or less.

30

상품번호 Product No.	RoHS 10 /	제품질량(g) Mass	코드 Code
S-32-90-B 동번 keyed alike	•	20	40160
S-32-90-BC 동번 keyed alike	•		40162

●: RoHS10 대응품 ▲: RoHS10에 대응 가능합니다.

접점 구성표 Contact structures table

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

(-)						
상품번호 Product No.	열쇠 회전 각도 Key turning angle	B 위치 B position	C 위치 C position			
S-32-90-B	B 위치 B position 90° C 위치 C position	SW COM NO NC	SW NO NC			
S-32-90-BC	B 위치 B position 90° C 위치 C position	SW COM NO NC	SW COM NO NC			

- 너트 직경 12mm, 목 아래 전장 24.5mm의 초콤팩
- Very compact size. (nut diam.: 12mm, overall length under neck: 24.5mm)

● 재질: 본체/쾌삭 황동봉(C3604BD) 키/냉간 압연 강판(SPCC) 쾌삭강 강재(SUM)

● 표면 마무리: 본체/크롬 도금(MBCr) 키/니켈 도금(MFNi)

• 열쇠가 다른 타입 수: 최대 7만 가지

● 부속품: 키 2개

● 방범방재의 보안기기•소형 특수 전화기•트 랜시버

정격: AC125V•1A(저항 부하) DC30V·0.5A(저항 부하)

최소 적용 부하: DC5V•10mA(저항 부하)

접촉 저항: 100mΩ 이하(초기치)

절면 저항: 100MΩ 이상(250VDC) • 내전압: (50/60Hz, 1분간)

비연속 단자 사이

AC500V 각 단자와 비충전 금속부 사이 AC500V • 내구성: 기계적 3만회 이상

전기적 1만회 이상

● 접점 재료: 은 도금

● 사용 주위 온도: -15 ~ +70℃(동결하지 않을 것)

• 사용 주위 습도: 85%RH 이하(결로가 없을 것)

● 내진동: 10~55Hz 복진폭 1.5mm

• 내충격: 30G

● 잠금/해제는 자물쇠의 구조상 열쇠로 밀면서 돌려 주십시오.

9 열쇠가 다른 타입도 제작합니다.

 Material: Main body: Free cutting brass bar (C3604BD)

> Key: Cold rolled steel plate (SPCC) Free cutting steel (SUM)

Finish: Main body: Chrome plating (MBCr) Key: Nickel plating (MFNi)

No. of max. key differences: 70,000

Accessories: Two keys

Specific use Crimesproof and fireproof security equipment

• Rated: AC125V 1A (resistance load) DC30V 0.5A (resistance load)

Min. applicable load: DC5V 10mA (resistance load)

• Contact resistance: 100mΩ or less

Insulation resistance: 100MΩ or more (250VDC)

 Withstand voltage: (50/60 Hz, one minute) Between non-continuous terminals: AC500V Between each terminal and non-charged metal: AC500V

Durability: Mechanical: 30,000 time or more Electrical: 10,000 time or more

Contact material: Silver plating

• Ambient temperature:

-15°C to +70°C (non-freezing)

Operating humidity range: 85%RH or less (non-condensing)

Vibration resistance: 10 to 55Hz multiple-amplitude 1.5mm

Impact resistance: 30G

• Due to the structure of the lock, the key must be pushed in as it is turned in order to release the lock

