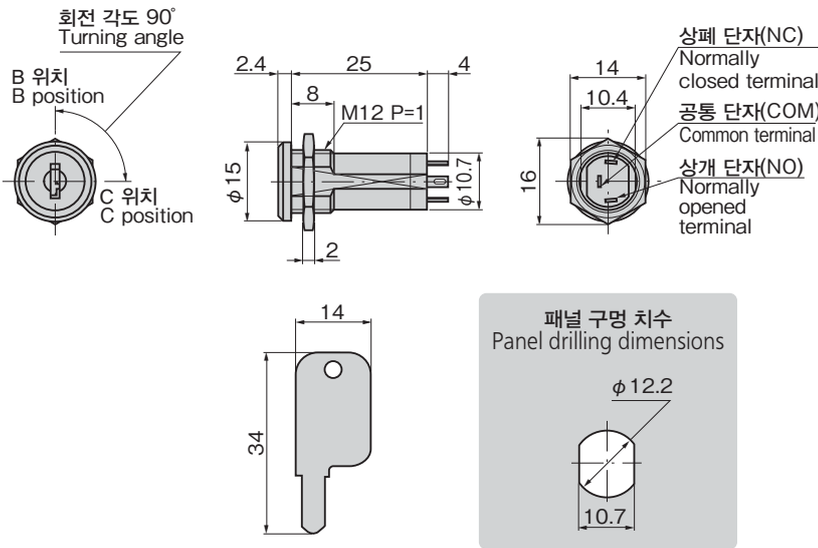




S-183-90-B

키 No.488A Key

[S-183-90-B]



상품번호 Product No.	RoHS 10	제품질량(g) Mass	코드 Code
S-183-90-B 동변 keyed alike		14	40326
S-183-90-BC 동변 keyed alike			40327

●: 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-183-90-B (1회로 2접점형) (one-circuit-two-contact type)	B 위치 B position 90° C 위치 C position	● SW COM NO NC	SW COM NO NC
S-183-90-BC (1회로 2접점형) (one-circuit-two-contact type)	B 위치 B position 90° C 위치 C position	● SW COM NO NC	● SW COM NO NC

특징 Feature

- 너트 직경 12mm 목 아래 전장 29mm의 초콤팩트 사이즈
- Very compact size. (nut diam.: 12mm, overall length under neck: 29mm)

사양	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 재질: 본체/폴리카보네이트(PC) 로터/아연합금(ZDC) 키/황동조(C2680R)</li> <li>● 표면 마무리: 본체/광택 크롬 도금 로터/크롬 도금(MZCr) 키/니켈 도금(MBNi)</li> <li>● 열쇠 번호: 488A</li> <li>● 부속품: 키 2개</li> </ul>
용도	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 컴퓨터 주변기기·방법방재의 보안기기· 소형 특수 전화기·트랜시버</li> </ul>
스위치부 특성	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 정격: AC125V·1A(저항 부하) DC30V·0.5A(저항 부하)</li> <li>● 최소 적용 부하: DC5V·10mA(저항 부하)</li> <li>● 접촉 저항: 100mΩ 이하</li> <li>● 절연 저항: 100MΩ 이상(250VDC)</li> <li>● 내전압: (50/60Hz, 1분간) 비연속 단자 사이 AC500V 각 단자와 비충전 금속부 사이 AC500V</li> <li>● 내구성: 기계적 3만회 이상 전기적 1만회 이상</li> <li>● 접점 재료: 은 도금</li> <li>● 사용 주위 온도: -15 ~ +70°C(동결하지 않을 것)</li> <li>● 사용 주위 습도: 85%RH 이하(결로가 없을 것)</li> <li>● 내진동: 10~55Hz 복진폭 1.5mm</li> <li>● 내충격: 30G</li> <li>● 열쇠가 다른 타입도 제작합니다.</li> </ul>
비고	

Specifications	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Material: Main body: Polycarbonate (PC) Rotor: Zinc alloy (ZDC) Key: Brass (C2680R)</li> <li>● Finish: Main body: High-luster chrome plating Rotor: Chrome plating (MZCr) Key: Nickel plating (MBNi)</li> <li>● Key No.: 488A</li> <li>● Accessories: Two keys</li> </ul>
Specific-use	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Computer peripherals, crimesproof and fireproof security equipment, small special phones and transceivers</li> </ul>
Switch characteristic	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Rated: AC125V 1A (resistance load) DC30V 0.5A (resistance load)</li> <li>● Min. applicable load: DC5V 10mA (resistance load)</li> <li>● Contact resistance: 100mΩ or less</li> <li>● Insulation resistance: 100MΩ or more (250VDC)</li> <li>● Withstand voltage: (50/60 Hz, one minute) Between non-continuous terminals: AC500V Between each terminal and non-charged metal: AC500V</li> <li>● Durability: Mechanical: 30,000 time or more Electrical: 10,000 time or more</li> <li>● Contact material: Silver plating</li> <li>● Ambient temperature: -15°C to +70°C (non-freezing)</li> <li>● Operating humidity range: 85%RH or less (non-condensing)</li> <li>● Vibration resistance: 10 to 55Hz multiple-amplitude 1.5mm</li> <li>● Impact resistance: 30G</li> </ul>

컨트롤 키 스위치  
슬라이드 무착키스위치  
오피레이터 키스위치  
스톱퍼 부착 키스위치  
마이크로 스위치