

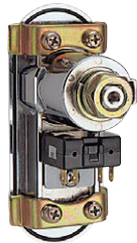
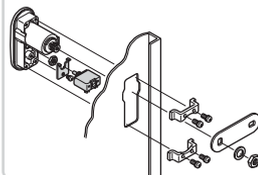
마이크로 스위치

S-412

플라스틱제

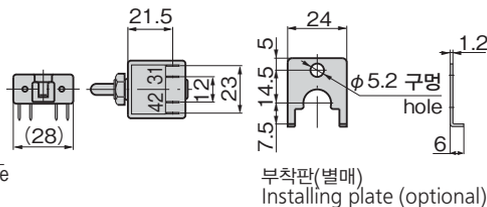


S-412

부착 예
Example of installation부착 방법
Installation method스위치부 특성
Switch characteristic

회로 특성 Circuit characteristic		회로도 Circuit drawing
1-3 ON	1-3 OFF	
2-4 OFF	2-4 ON	
OFF	ON	

[S-412-B]

부착판(별매)
Installing plate (optional)

상품번호 Product No.	RoHS 10	제품질량(g) Mass	코드 Code
S-412		17	40393
S-412-B			70345

● RoHS10 대응품

▲ RoHS10에 대응 가능합니다.

팝 핸들용 누름 버튼 스위치
PUSH-BUTTON SWITCHES FOR POP HANDLES

특징 Feature

- 팝 핸들 A-412·A-422 전용의 누름 버튼 스위치입니다.
- 핸들 개폐로 경보 부저나 조명의 ON·OFF 등 다양하게 사용할 수 있습니다.
- Exclusively used for pop handle A-412/A-422.
- Handle turning on/off performs many functions such as warning buzzer and illumination.

사양

- 재질: PBT 수지
- 정격: AC250V3A(저항 부하)
- 초기 접촉 저항: DC2~4V1A의 접촉저항 계로 측정하여 50mΩ 이하
- 절연 저항: DC500V의 절연저항계로 단자-단자 간 및 단자-접지 간을 측정하여 각 100MΩ 이상
- 내전압: AC1500V(50~60Hz)
- 내구성: 기계적/1만회 이상 전기적/1만회 이상
- 작동력: 9.8N 이하
- 사용 온도 범위: -20 ~ +70°C

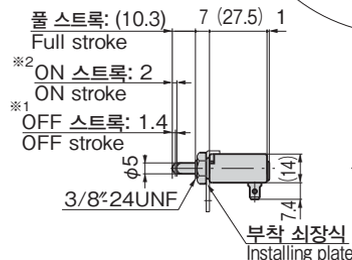
스위치부
특성

Specifications

- Material: PBT resin
- Rated: AC250V 3A (resistance load)
- Initialization contact resistance: 50mΩ or less resulting from measurement by using contact resistance meter of DC2 to 4V1A
- Insulation resistance: 100MΩ or more each resulting from measurement between terminals or between terminal and ground by using insulation resistance meter of DC500V.
- Withstand voltage: AC1500V (50 to 60Hz)
- Durability: Mechanical: 10,000 times or more Electrical: 10,000 times or more
- Working force: 9.8N or less
- Ambient temperature range: -20°C to +70°C

Switch
characteristic

[S-412]

부착 쇠장식
Installing plate

주)

※1은 단자번호 1-3 간을 말함

※2는 단자번호 2-4 간을 말함

Note:

※1 represents terminal No. 1 to 3.

※2 represents terminal No. 2 to 4.

컨트롤 키
스위치슬라이드
부착 키스위치오퍼레이터
키스위치스톱퍼 부착
키스위치마이크로
스위치