



AC-EM-05 전자기계식 액추에이터

소형 사이즈

- 소형, 저전력, 푸시 전용 전자 액추에이터
- 전자식 작동 구현을 위한 다용도 솔루션
- 사우스코 R4-05 로터리 래치를 기계식에서 전자식으로 업그레이드하는 경제적인 방법
- 커넥터와 함께 또는 커넥터 없이 사용 가능

재질 및 마감처리

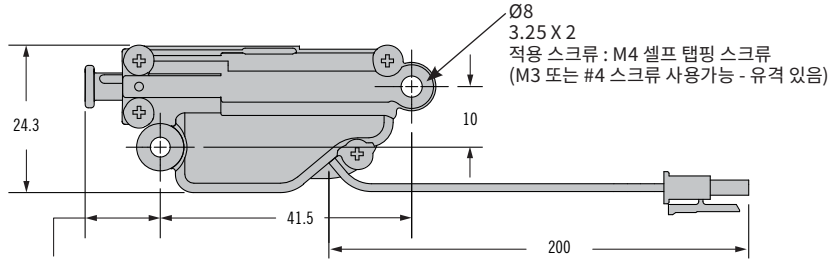
인클로저 출력 캠:
나일론, 아세탈, 검정색
하우징 어셈블리 스크류:
스틸, 아연 도금

전기 사양

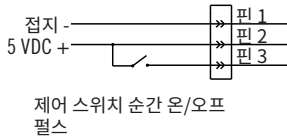
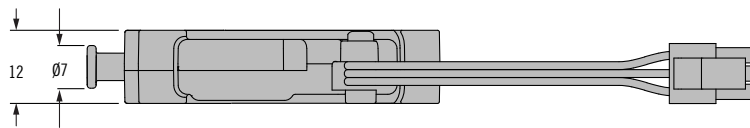
공급 전압: 5V +/- 10%
작동 전류:
300mA 미만- 5VDC 기준
작동 온도:
-20°C - 60°C

참고 사항

*3.25 직경 관통홀을 사용하거나 플라스틱의 경우 나사산 모양의 스크류 (M4)를 사용하여 장착합니다.



12.6 최대 펼쳤을 때
7.7 접어 넣었을 때

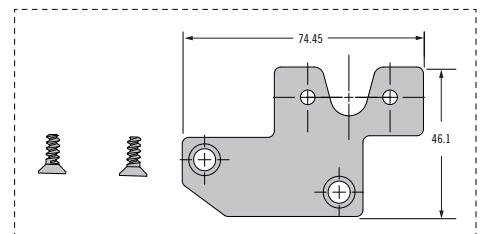
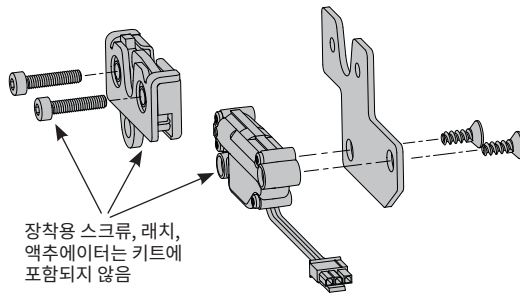
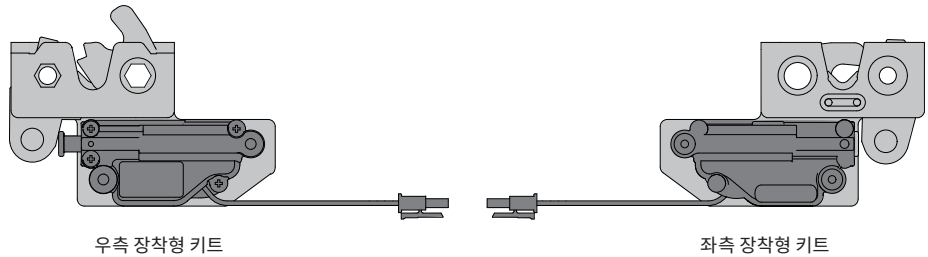


핀 1: 접지(-) 갈색 와이어
핀 2: 전원(+) 빨간색 와이어
핀 3: 제어 신호 (+) 오렌지색 와이어

제품 번호	커넥터 유형
AC-EM-050-5010	Molex 브랜드 Microfit 3.0 커넥터 사용
AC-EM-050-5020	커넥터 없음(전선 피복 제거 후 주석 도금된 끝단부)

장착 키트 옵션

R4-05-XX-505 로터리 래치 (래치와 액추에이터는 별도 판매)



키트는 장착 플레이트 및 자동 태핑 스크류로 구성
도해는 AC-EM-020-2

제품 번호	유형
AC-EM-020-1	좌측 장착형 키트
AC-EM-020-2	우측 장착형 키트

다른 옵션을 사용할 수 있습니다.
종류, 부품 번호, 설치 및 사양에 대한 자세한
내용을 보려면 다음 웹 사이트를
방문하십시오.



www.southco.com/AC-EM

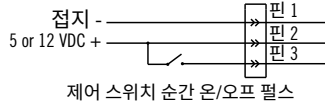
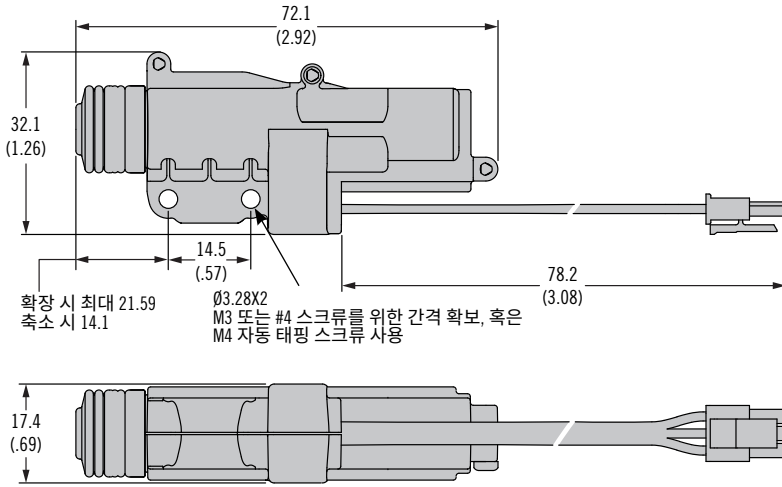
별도의 언급이 없는 한 규격은 밀리미터(mm)로 표시합니다.

AC-EM-10 전기-기계 연동 액추에이터

소형



39B



핀 1: 접지(-) 갈색 와이어

핀 2: 전원(+) 빨간색 와이어

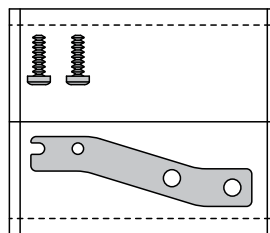
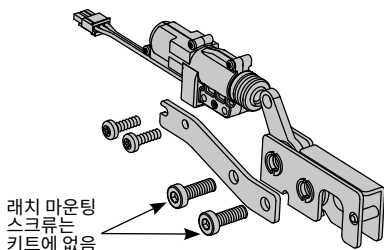
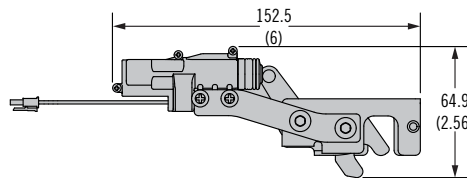
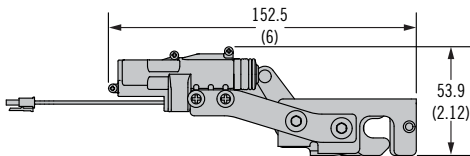
핀 3: 제어 신호 (+) 오렌지색 와이어

제품 번호	공급 전압	커넥터 유형
AC-EM-100-5011	5V	Molex 브랜드 Microfit 3.0 커넥터 사용
AC-EM-100-5021	5V	커넥터 없음(전선 피복 제거후 주석도금된 끝단부)
AC-EM-100-1011	12V	Molex 브랜드 Microfit 3.0 커넥터 사용
AC-EM-100-1021	12V	커넥터 없음(전선 피복 제거후 주석도금된 끝단부)

참고: 벌크 패키지는 제품 번호의 마지막에 -1 추가

마운팅 키트 옵션

R4-10 로터리 래치 (래치와 액추에이터는 별도 판매)



키트는 마운팅 플레이트 및 2개의 자동 태핑 스크류로 구성
AC-EM-059-1

- 효율적인 기어 모터식 액추에이터
- IP55 규격 실링
- 전기 구동 래칭 매커니즘을 위한 다기능 솔루션
- 사우스코 R4-10 로터리 래치를 기계식에서 전기식으로 업그레이드하는 경제적인 방법
- 3핀 커넥터 버전 또는 커넥터 없는 버전(전선 피복 제거후 주석도금된 끝단부)

재질 및 마감 처리

인클로저, 출력 캠: 나일론, 아세탈

하우징 어셈블리 스크류:

스테인레스 스틸

전기 사양

공급 전압: 5 or 12 VDC

작동 전류: 300mA 미만

작동 온도: -20°C - 60°C

작동 습도: 최대 85%

비용측

참고

커넥터 버전은 Molex 브랜드

Microfit 3.0 사용

Southco.com에서 추가 설치 및 작동 설명서를 다운로드하십시오.