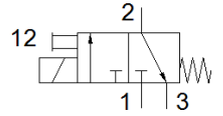
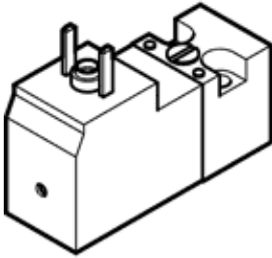


솔레노이드 밸브

VSCS-B-M32-MD-WA-1C1

Part Number: 571061

FESTO



자료 시트

특징	값
밸브 기능	3/2 닫힘, 단동 솔레노이드
액추에이터 형태	전기적
폭	15 mm
표준 공칭 유량	18 l/min
작동 압력 MPa	0 ... 1 MPa
작동 압력	0 ... 10 bar
Operating pressure	0 ... 145 psi
Reset 형태	기계 스프링
인증	c UL us - Recognized (OL)
보호 등급	IP65
씰링 원리	소프트
조립 위치	어디든
표준에 따름	ISO 15218
수동 작동	멈춤쇠 누름
파일럿 형태	직접
유량 방향	전환 불가
중복	언더랩
forced dynamisation 확인	최소 1주일에 한번 스위칭 주기
Off 스위칭 시간	6 ms
On 스위칭 시간	6 ms
정격 사용 시간	100 %
최대 긍정적 테스트 펄스, 로직 0	1,800 µs
최대 부정적 테스트 펄스, 로직 1	800 µs
특성 코일 자료	24 V DC: 1.8 W
허용 가능 전압 파동	-15 % / +10 %
작동 매체	압축 공기, ISO8573-1:2010 [7:4:4]
작동 및 파일럿 매체 확인	윤활 작동 가능 (추후 작동을 위해 다음에 나중 요구됨)
진동 저항	이송 어플리케이션 테스트, FN 942017-4 및 EN 60068-2-6을 따르는 Severity level 2에서 테스트
충격 저항	FN 942017-5 및 EN 60068-2-27에 따른 심각도 2 충격 시험
부식 방지 등급 KBK	2 - 부식 응력 수준 보통
PWIS conformity	VDMA24364-C1-L
매체 온도	-10 ... 50 °C
주변 온도	-10 ... 50 °C
전기 연결	EN 175301-803에 따른 플러그 패턴 C타입 DIN EN 175301-803에 따름
공압 연결구, 포트 1	서브-베이스
공압 연결구, 포트 2	서브-베이스
공압 연결구, 포트 3	서브-베이스
재질 사항	RoHS 에 승인
씰 소재	NBR