

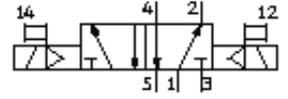
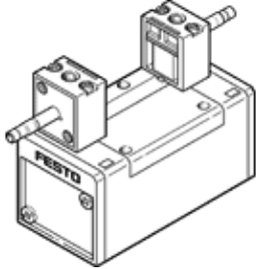
솔레노이드 밸브

JMN1H-5/2-D-2-C-CT

Part Number(&P): 184633

FESTO

ISO 5599/1, 수동 작동, 솔레노이드 코일 또는 소켓 없음.
 솔레노이드 코일 및 소켓은 개별 주문.
 단종 예정, 2010년까지만 가능.



자료 시트

특징	값
밸브 기능	5/2 복동 솔레노이드
액추에이터 형태	전기적
폭	54 mm
표준 공칭 유량	2,300 l/min
작동 압력	2 ... 10 bar
디자인 구조	피스톤 슬라이드
보호 등급	IP65
인증	Germanischer Lloyd
공칭 사이즈	11.5 mm
격자 치수	56 mm
배기 기능	유량 조절 가능
씰링 원리	소프트
조립 위치	어디든
표준에 따름	ISO 5599-1
수동 작동	멈춤쇠
ISO-코드	255
파일럿 형태	파일럿
파일럿 공압 공급	내부
유량 방향	전환 불가
스위칭 시간, 전환	21 ms
특성 코일 자료	24V DC: 2,5W
작동 매체	여과된 압축 공기, 필터 등급 40 µm, 윤활 또는 비 윤활
매체 온도	-5 ... 50 °C
주변 온도	-5 ... 50 °C
제품 중량	940 g
마운팅 형태	관통 홀 포함
파일럿 배기 포트 82	M5
파일럿 배기 포트 84	M5
공압 연결구, 포트 1	ISO 5599-1에 따른 연결 플레이트 사이즈 2
공압 연결구, 포트 2	ISO 5599-1에 따른 연결 플레이트 사이즈 2
공압 연결구, 포트 3	ISO 5599-1에 따른 연결 플레이트 사이즈 2
공압 연결구, 포트 4	ISO 5599-1에 따른 연결 플레이트 사이즈 2
공압 연결구, 포트 5	ISO 5599-1에 따른 연결 플레이트 사이즈 2
재질 사항	동성분 및 PTFE 제거형
씰에 대한 재질 정보	NBR
하우징에 대한 재질 정보	알루미늄 다이캐스트