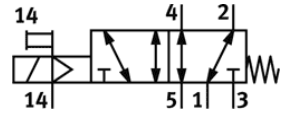
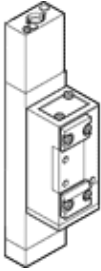


솔레노이드 밸브 MUH-5/2-D-3-FRC-VI

Part Number: 120362

FESTO

밸브 터미널 VIMP-/VIFB-04용.



자료 시트

특징	값
밸브 기능	5/2 단동 솔레노이드
액추에이터 형태	전기적
폭	65 mm
표준 공칭 유량	4,500 l/min
작동 압력	-0.9 ... 10 bar
디자인 구조	피스톤 슬라이드
Reset 형태	기계 스프링
보호 등급	IP65
인증	c UL us - Recognized (OL)
공칭 사이즈	14.5 mm
격자 치수	72 mm
씰링 원리	소프트
조립 위치	어디든
표준에 따름	ISO 5599-2
수동 작동	누름
파일럿 형태	파일럿
파일럿 공압 공급	내부
유량 방향	전환 가능
중복에서 자유	예
스위칭 상태 표시기	아니오
파일럿 압력	3 ... 10 bar
Off 스위칭 시간	61 ms
On 스위칭 시간	17 ms
공칭 동작 전압 DC	24 V
허용 가능 전압 파동	+/- 10 %
작동 매체	압축 공기, ISO8573-1:2010 [7:4:4]
작동 및 파일럿 매체 확인	윤활 작동 가능 (추후 작동을 위해 다음에 나중에 요구됨)
부식 방지 등급 KBK	1
매체 온도	-5 ... 50 °C
파일럿 매체	압축 공기, ISO8573-1:2010 [7:4:4]
주변 온도	-5 ... 50 °C
제품 중량	1,260 g
마운팅 형태	관통 홀 포함
공압 연결구, 포트 1	ISO 5599-2에 따른 서브 베이스 사이즈 03
공압 연결구, 포트 2	ISO 5599-2에 따른 서브 베이스 사이즈 03
공압 연결구, 포트 3	ISO 5599-2에 따른 서브 베이스 사이즈 03
공압 연결구, 포트 4	ISO 5599-2에 따른 서브 베이스 사이즈 03
공압 연결구, 포트 5	ISO 5599-2에 따른 서브 베이스 사이즈 03
재질 사항	RoHS 예 승인
씰에 대한 재질 정보	NBR
피스톤 스프링, 재질 정보	강철