

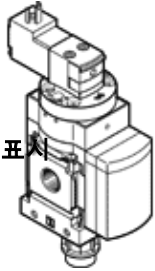
Start 밸브 MS6N-EE

Part Number: 527683

FESTO

NPT 나사산 포함

예시 표시



자료 시트

전체 데이터시트 - 개별값은 설정에 따라 달라집니다.

특징	값
디자인 구조	피스톤 슬라이드
액츄에이터 형태	전기적
배기 기능	유량 조절 불가
수동 작동	멈춤쇠 없음 누름
Reset 형태	기계 스프링
파일럿 형태	파일럿
밸브 기능	3/2 닫힘, 단동 솔레노이드
압력 게이지	G1/4이 준비됨 압력 센서 포함 압력 게이지 포함
작동 압력	4 ... 18 bar
표준 공칭 유량	2,600 ... 7,000 l/min
정격 사용 시간	100 %
특성 코일 자료	110 V AC: 50/60 Hz, 픽업 전력 3 VA, 홀딩 전력 2.4 VA 230V AC: 50/60Hz, 픽업 전력 3VA, 홀딩 전력 2.4VA 24 V DC: 2.5 W
작동 매체	압축 공기, ISO8573-1:2010 [7:4:4] 가스 주입
작동 및 파일럿 매체 확인	운할 작동 가능 (추후 작동을 위해 다음에 나중에 요구됨)
부식 방지 등급 KBK	2 - 부식 응력 수준 보통
재질 사항	RoHS 에 승인
PWIS conformity	VDMA24364-B2-L
매체 온도	-10 ... 60 °C
보호 등급	IP65
주변 온도	-10 ... 60 °C
인증	c UL us - Recognized (OL)
KC 마크	KC-EMV
CE 심볼 (declaration of conformity 참조)	EU-EMV 가이드라인에 대응 EU-RoHS-RL 지침
UKCA marking (see declaration of conformity)	To UK instructions for EMC To UK RoHS instructions
식품 안전	추가 재료 정보 참조
마운팅 형태	라인 설치 액세서리 포함 옵션
조립 위치	어디든
유량 방향	전환 불가
제품 중량	740 g
공압 연결구, 포트 3	G1/2
파일럿 공압 공급	내부
씰 소재	NBR
하우징 소재	알루미늄 다이캐스트