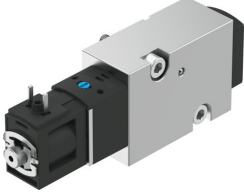


솔레노이드 밸브 VSNC-FK-M52-RD-G18-1C1-S

제품 번호: 8128472

FESTO



데이터 시트

특징	값
밸브 기능	5/2 단안정
작동 방식	전기식
설치 폭	25.5 mm
정격 공칭 유량(DIN 1343에 따라 규격화됨)	400 l/min
공압식 작동 포트	NAMUR 연결도
작동 전압	24V DC
작동 압력	0.25 MPa...0.8 MPa 2.5 bar...8 bar
디자인	실링 링 포함 피스톤 밸브
리셋 종류	기계식 스프링 공압 스프링
보호 등급	IP65
배기 기능	스로틀 가능
밀폐 원리	부드러움
설치 위치	임의 방향
표준을 준수합니다	VDI/VDE 3845 (NAMUR)
수동 작동기	고정 잠금식
구동 방식	일차 제어됨
제어 공기 공급	내부
유량 방향	역방향 불가
커버링	포지티브 커버링
b값	0.3
C값	2.1 l/sbar
표준 공칭 유량, 배기 재순환 시스템 4->3	100 l/min
꺼지는 시간	50 ms
켜지는 시간	50 ms
듀티 사이클	100%
코일 특성값	24 V DC; 2.4 W
작동 매체	ISO 8573-1:2010[7:4:4]에 따른 압축공기
작동/제어 매체 관련 참고사항	윤활 작동 가능(다른 모드에서 필요함)
내식성 등급 CRC	1 - 낮은 부식 부하
LABS 적합성	VDMA24364-영역 III

특징	값
보관 온도	-20 °C...60 °C
매체 온도	-20 °C...50 °C
주변 온도	-20 °C...50 °C
제품 무게	220 g
전기 연결부	C 형태
고정 방식	관통 구멍 포함
환기구 연결부	측정 안됨
공압 연결부 1	G1/8
공압 연결부 2	NAMUR 연결도
공압 연결부 3	G1/8
공압 연결부 4	NAMUR 연결도
공압 연결부 5	G1/8
소재 관련 참고 사항	RoHS 준수
커버 소재	강화 PA
씰 소재	NBR
하우징 소재	단조 알루미늄 합금
수동 작동기 소재	강화 PA
피스톤 소재	단조 알루미늄 합금
나사 소재	고합금 스테인리스강