

데이터 시트

특징	값
밸브 기능	2/2 닫힌 상태 단안정 3/2 닫힌 상태 단안정 3/2 개방 단동
밸브 크기	10 mm
최대 표준 공칭 유량	10mm에서 10l/min
공압식 작동 포트	M3
작동 압력	-0.9 bar8 bar
인증	c UL us - Recognized(OL)
CE 마크(적합성 선언 참조)	EU RoHS 지침에 따름
인증서 발급 기관	UL MH19482
공칭 폭	0.9 mm
배기 기능	스로틀 가능
밀폐 원리	부드러움
디자인	리턴 스프링 장착 시트 밸브
리셋 종류	기계식 스프링
구동방식	직접
신호 상태 디스플레이	LED
진공 적합성	ଜା
AC 공칭 작동 전압	24 V
DC 정격 작동 전압	12 V 24 V 5 V
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-B2-L
매체 온도	-5 °C40 °C
보호 등급	IP40 IP65
주변 온도	-5 °C40 °C
전동식 제어	개별 연결부 멀티핀
소재 관련 참고 사항	RoHS 준수

특징	값
작동 방식	전기식
밸브 위치의 최대 수	24
밸브 터미널의 구조	고정 그리드