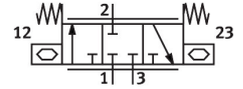


# 피에조 밸브 VEMP-BS-3-16-D7-F-28T1

제품 번호: 8064294

FESTO



## 데이터 시트

특징	값
팩 크기	1
보호 등급 관련 참고 사항	매니폴드 블록에 따라 결정
정격 공칭 유량(DIN 1343에 따라 규격화됨)	27 l/min
표준 공칭 유량 2-3	28 l/min
유량 방향	역방향 불가
정격 작동 압력	1 bar
작동 압력	0 bar...1.1 bar
밸브 기능	3/3 닫힌 상태 단안정
공칭 폭	1.6 mm
작동 방식	전기식
공압 연결부 1	플랜지
공압 연결부 2	플랜지
공압 연결부 3	플랜지
매체	불활성 가스 공기 산소 (IEC 60601-1에 따른 산소 적용, 문의 시에만) 질소
특수 속성	DIN EN 1797에 따른 산소 호환
작동 매체	ISO 8573-1:2010[5:3:1]에 따른 압축공기
작동/제어 매체 관련 참고사항	윤활 작동 가능하지 않음
여과 등급	5 µm
상대 습도	0 - 70 % 미응축
압력 이슬점	-20 °C
최대 스위칭 주파수	5 Hz
매체 온도	-20 °C...60 °C
주변 온도	-20 °C...70 °C
보관 온도	-20 °C...70 °C
DC 정격 작동 전압	310 V
작동 전압 범위 DC	0 V...310 V
최대 소비 전류	5 mA
최대 소비 전력	1 mW

특징	값
제품 무게	8 g
씰 소재	EPDM
하우징 소재	강화 PA
커버 소재	강화 PA
소재 관련 참고 사항	RoHS 준수
그리드 치수	17.2 mm
치수 W x L x H	17.2 mm x 52.1 mm x 7.2 mm
고정 방식	매니폴드 레일에 연결판에
설치 위치	입의 방향
CE 마크(적합성 선언 참조)	EU 저전압 지침에 따름
LABS 적합성	VDMA24364-B2-L
표준에 따른 표면 청결도 보고서	ASTM G 63 ASTM G 93 ISO 15001
표준에 따른 생체 적합성	ISO 18562