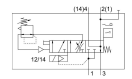
## 소프트 스타트 밸브 VABF-S6-1-P5A4-N12-4-1-P

**FESTO** 

제품 번호: 558232





## 데이터 시트

특징	값
0 신호에서 최대 포지티브 테스트 펄스	2500 μs
1 신호에서 최대 네거티브 테스트 펄스	1400 μs
내진동성	FN 942017-4 및 EN 60068-2-6에 의거하여 심각도 2로 운송 적용 검사
내충격성	FN 942017-5 및 EN 60068-2-27에 따라 심각도 2로 충격 검사
표준 기반	ISO 5599-2
작동 방식	전기식
밀폐 원리	부드러움
설치 위치	임의 방향
수동 작동기	고정 잠금식 전기 구동 신호로 자가 복원
디자인	피스톤 밸브
리셋 종류	기계식 스프링
구동 방식	일차 제어됨
제어 공기 공급	내부
유량 방향	역방향불가
밸브 기능	승압 기능
스위칭 부재의 기능	상개 접점
강제 동적 샘플링 관련 참고 사항	스위칭 주파수 최소 1회/월
스위칭 위치 조회	센서가 있는 스위칭 위치
작동 압력	0.2 MPa1.2 MPa 2 bar12 bar
전환 압력 사전 설정	0.4 MPa
환기 표준 공칭 유량	3000 l/min
배기 표준 공칭 유량	3300 l/min
DC 정격 작동 전압	24 V
코일 특성값	24 V DC: 2.5 W
허용 전압 변동	+/- 10 %
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	0 - 부식 스트레스 없음
LABS 적합성	VDMA24364-B1/B2-L

특징	값
보호 등급	IP65 NEMA 4
주변 온도	-5 °C50 °C
제품 무게	605 g
전기 연결부	C 형태 플러그 커넥터 EN 175301-803에 따라 4각형 디자인
센서 연결부	플러그 커넥터 4핀 M12x1
고정 방식	연결판에
제어 공기 연결부 12/14	ISO 5599-2에 따른 연결판 사이즈 1
공압 연결부 1	ISO 5599-2에 따른 연결판 사이즈 1
공압 연결부 2	ISO 5599-2에 따른 연결판 사이즈 1
공압 연결부 3	G1/2
공압 연결부 4	ISO 5599-2에 따른 연결판 사이즈 1
소재 관련 참고 사항	RoHS 준수
씰 소재	HNBR NBR
하우징 소재	단조 알루미늄 합금
나사 소재	강철 아연 도금