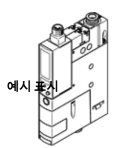
## 진공 발생기 OVEM-BN Part Number: 539075

QS 인치 피팅 포함 공급/진공 포트, 개방형 소음기 포함 배기 포트.

**FESTO** 



## 전체 데이터시트 - 개별값은 설정에 따라 달라집니다.

특징	값
공칭 사이즈, 라발 노즐	0.45 1.4 mm
격자 치수	20 mm
조립 위치	어디든
배출기 특성	높은 흡착 유량
	높은 진공도
	표준
필터 등급	40 μm
수동 작동	누름
내장된 기능	강화 ABS
	로터리 놉
	전기적 on-off 밸브
	해지
	공기 저감 기능, 전기
	논-리턴 밸브
	개방 소음기
	진공 스위치
디자인 구조	모듈형
스위칭 부품 기능	초기상태 닫힘 접점
	초기상태 열림 접점
극성 보호	모든 전기 연결용
표준 스위칭 입력	IEC 61131-2
작동 압력	2 8 bar
공칭 작동 압력	6 bar
작동 전압 범위 DC	20.4 27.6 V
정격 사용 시간	100 %
절연 전압	50 V
스위치 출력	2xNPN
	2xPNP
	NPN
	PNP
특성 코일 자료	24V DC: 저전류 단계 0.3W, 고전류 단계 2.55W
서지 강도	0.8 kV
오염 등급	3
인증	RCM Mark
	c UL us - Listed (OL)
KC 마크	KC-EMV
CE 심볼 (declaration of conformity 참조 )	EU-EMV 가이드라인에 대응
UKCA marking (see declaration of conformity)	To UK instructions for EMC
작동 매체	압축 공기, ISO8573-1:2010 [7:4:4]
작동 및 파일로트 매체 확인	윤활 작동 불가능
부식 방지 등급 KBK	2 - 부식 응력 수준 보통
매체 온도	0 50 °C

## **FESTO**

특징	값
상대 공기 습도	5 - 85 %
보호 등급	IP65
안전 등급	III
주변 온도	0 50 °C
최대 조임 토크	0.5 A (12 W 램프 부하)
	2.1 A (50 W 램프 부하), 채널쌍 당
전기 연결	5-핀
	M12x1
	플러그
마운팅 형태	관통 홀 포함
	내부 (암) 나사산 포함
	액세서리 포함
공압 연결구, 포트 1	1/8 NPT
	1/4 NPT
	QS-1/4
	QS-5/16
공압 연결구, 포트 3	1/8 NPT
	1/4 NPT
	QS-5/16
	내장형 소음기
진공 연결	1/8 NPT
	1/4 NPT
	QS-1/4
	QS-5/16
재질 사항	RoHS 에 승인
씰 소재	NBR
리시버 노즐 소재	POM
필터 소재	메쉬
	PA
	신호 1: <= 5 V
필터 하우징 소재	PA-강화
하우징 소재	알루미늄 다이캐스트
	PA-강화
나사 소재	강철
핀 소재	강철
트랜스미터 노즐 소재	전조 알루미늄 합금