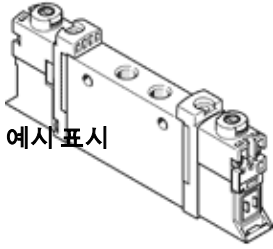


# 솔레노이드 밸브 VUVG

Part Number: 564212  
★ 핵심 제품군

FESTO



예시 표시

## 자료 시트

전체 데이터시트 - 개별값은 설정에 따라 달라집니다.

특징	값
밸브 기능	2x3/2 닫힘, 단동 솔레노이드 2x3/2 열림, 단동 솔레노이드 2x3/2 열림/닫힘, 단동 솔레노이드 5/2 복동 솔레노이드 5/2 단동 솔레노이드 5/3 공급 5/3 배기 5/3 중간 위치 닫힘
액추에이터 형태	전기적
밸브 사이즈	10 mm 14 mm 18 mm
표준 공칭 유량	90 ... 1,380 l/min
작동 압력 MPa	-0.09 ... 1 MPa
작동 압력	-0.9 ... 10 bar
디자인 구조	피스톤 슬라이드 Piston slide with sealing ring
Reset 형태	기계 스프링 공압 스프링
인증	RCM Mark c UL us - Recognized (OL)
CE 심볼 (declaration of conformity 참조)	EU-EMV 가이드라인에 대응 EU 저전압 가이드라인에 대응 EU-RoHS-RL 지침
UKCA marking (see declaration of conformity)	To UK instructions for electrical equipment To UK instructions for EMC To UK RoHS instructions
보호 등급	IP40 IP65 플러그 소켓 포함
배기 기능	유량 조절 가능
씰링 원리	소프트
조립 위치	어디든
수동 작동	멈춤쇠 누름 커버 처리
파일럿 형태	파일럿트
파일럿트 공압 공급	외부 내부
중복	포지티브 오버랩 무한 오버랩
정격 사용 시간	100 %
허용 가능 전압 파동	+/- 10 %
작동 매체	압축 공기, ISO8573-1:2010 [7:4:4]

특징	값
작동 및 파일럿 매체 확인	운할 작동 가능 (추후 작동을 위해 다음에 나중에 요구됨)
제한 환경 및 매체 온도	홀딩 전류의 감소 미 포함 -5 - 50 °C
부식 방지 등급 KBK	0 - 부식 응력 없음 2 - 부식 응력 수준 보통
PWIS conformity	VDMA24364-B1/B2-L VDMA24364 zone III
매체 온도	-5 ... 60 °C
주변 온도	-5 ... 60 °C
전기 연결	전기 접속 플레이트를 통해
마운팅 형태	매니폴드 레일 관통 홀 포함 옵션
재질 사항	RoHS 에 승인
씰 소재	HNBR NBR
하우징 소재	전조 알루미늄 합금