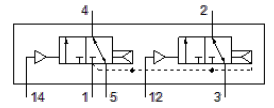
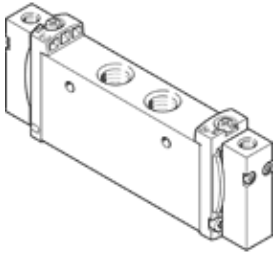


공압 밸브 VUWG-L14-T32C-A-G18

Part Number: 573829

FESTO



자료 시트

특징	값
밸브 기능	2x3/2 닫힘, 단동 슬레노이드
액추에이터 형태	공압
밸브 사이즈	14 mm
표준 공칭 유량	650 l/min
작동 압력	1.5 ... 10 bar
디자인 구조	피스톤 슬라이드
Reset 형태	공압 스프링
격자 치수	16 mm
배기 기능	유량 조절 가능
씰링 원리	소프트
조립 위치	어디든
수동 작동	없음
파일럿 형태	직접
유량 방향	제한적으로 전환 가능
중복	포지티브 오버랩
파일럿 압력	1.5 ... 10 bar
진공에 대한 적합성	아니오
Off 스위칭 시간	19 ms
On 스위칭 시간	6 ms
작동 매체	압축 공기, ISO8573-1:2010 [7:4:4]
작동 및 파일럿 매체 확인	윤활 작동 가능 (추후 작동을 위해 다음에 나중에 요구됨)
부식 방지 등급 KBK	2 - 부식 응력 수준 보통
PWIS conformity	VDMA24364-B1/B2-L
매체 온도	-5 ... 50 °C
파일럿 매체	압축 공기, ISO8573-1:2010 [7:4:4]
주변 온도	-5 ... 60 °C
제품 중량	81 g
마운팅 형태	PR 매니폴드 상 관통 홀 포함 옵션
파일럿 공압 포트 12	M5
파일럿 공압 포트 14	M5
공압 연결구, 포트 1	G1/8
공압 연결구, 포트 2	G1/8
공압 연결구, 포트 3	G1/8
공압 연결구, 포트 4	G1/8
공압 연결구, 포트 5	G1/8
재질 사항	RoHS 에 승인
씰 소재	HNBR NBR
하우징 소재	알루미늄 아노다이징