



자료 시트

특징	값
폭	48 mm
표준에 기반	ISO 5599-1
액추에이터 형태	전기적
씰링 원리	소프트
조립 위치	어디든
작동 압력 MPa	0 ... 1.6 MPa
작동 압력	0 ... 16 bar
파일럿 압력 MPa	0 ... 1 MPa
파일럿 압력	0 ... 10 bar
진공에 대한 적합성	예
CE 심볼 (declaration of conformity 참조)	EU 저전압 가이드라인에 대응
작동 매체	압축 공기, ISO8573-1:2010 [7:4:4]
작동 및 파일럿 매체 확인	운할 작동 가능 (추후 작동을 위해 다음에 나중예 요구됨)
부식 방지 등급 KBK	0 - 부식 용력 없음
PWIS conformity	VDMA24364-B1/B2-L
보관 온도	-20 ... 60 °C
매체 온도	-10 ... 60 °C
파일럿 매체	압축 공기, ISO8573-1:2010 [7:4:4]
주변 온도	-10 ... 60 °C
제품 중량	230 g
마운팅 형태	M5 나사용 관통 홀을 통해
외부 파일럿 공압 포트 12/14	1/8 NPT
공압 연결구, 포트 1	3/8 NPT
공압 연결구, 포트 2	3/8 NPT
공압 연결구, 포트 3	3/8 NPT
공압 연결구, 포트 4	3/8 NPT
공압 연결구, 포트 5	3/8 NPT
재질 사항	RoHS 에 승인
연결 플레이트 소재	알루미늄 다이캐스트