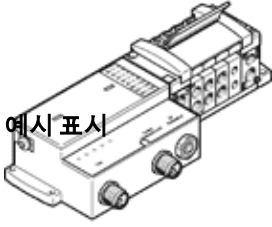


밸브 터미널 CPV-SC-FB-VI

Part Number: 538510

FESTO

필드버스 연결 포함



자료 시트

전체 데이터시트 - 개별값은 설정에 따라 달라집니다.

특징	값
전기적 연결	CPI 설치 시스템 필드버스
전기 I/O 시스템	예
밸브 터미널 타입	80
작동 매체	압축 공기, ISO8573-1:2010 [7:4:4]
작동 및 파일럿 매체 확인	운할 작동 가능 (추후 작동을 위해 다음에 나중 요구됨)
매체 온도	-5 ... 50 °C
주변 온도	-5 ... 50 °C
보호 등급	IP40
부식 방지 등급 KBK	1 - 부식 응력 수준 낮음
작동 압력 MPa	-0.09 ... 0.7 MPa
작동 압력	-0.9 ... 7 bar
파일럿 압력 MPa	0.3 ... 0.7 MPa
파일럿 압력	3 ... 7 bar
Operating pressure for valve terminal with internal pilot air supply	0.3 ... 0.7 MPa
내부 파일럿 에어작동 밸브 터미널용 작동 압력	3 ... 7 bar
PWIS conformity	VDMA24364-B2-L
CE 심볼 (declaration of conformity 참조)	EU-EMV 가이드라인에 대응
UKCA marking (see declaration of conformity)	To UK instructions for EMC
KC 마크	KC-EMV
인증	c UL us - Recognized (OL)
재질 사항	RoHS 에 승인
밸브 터미널 구조	고정-격자
최대 밸브 연수	16
최대 압력 존 수량	8
액츄에이터 형태	전기적
밸브 기능	2/2 닫힘, 단동 솔레노이드 3/2 닫힘, 단동 솔레노이드 3/2 열림, 단동 솔레노이드 5/2 복동 솔레노이드 5/2 단동 솔레노이드
디자인 구조	피스톤 슬라이드
밸브 사이즈	10 mm
파일럿 공압 공급	외부 내부
최대 표준 공칭 유량	10 mm 에서 170 l/min
공칭 사이즈	2.5 mm
진공에 대한 적합성	예
배기 기능	유량 조절 불가
신호 상태 표시	LED
공칭 동작 전압 DC	24 V
허용 가능 전압 파동	+/- 10 %