

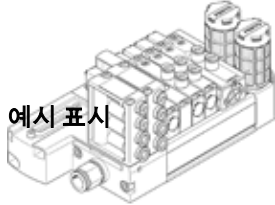
밸브 터미널 VTUB-12

Part Number: 553983

Classic - 신규 프로젝트에 사용하지 말 것

대체 가능한 제품은 검색창에 타입코드의 앞 4자리를 입력하시면
찾으실 수 있습니다.

FESTO



자료 시트

전체 데이터시트 - 개별값은 설정에 따라 달라집니다.

| 특징 | 값 |
|--|--|
| 전기적 연결 | 필드버스 멀티핀 플러그 |
| 전기 I/O 시스템 | 아니오 |
| 밸브 터미널 타입 | 23 |
| 작동 매체 | 압축 공기, ISO8573-1:2010 [7:4:4] |
| 작동 및 파일럿 매체 확인 | 윤활 작동 가능 (추후 작동을 위해 다음에 나중에 요구됨) |
| 매체 온도 | -5 ... 60 °C |
| 주변 온도 | -5 ... 60 °C |
| 보호 등급 | IP65 |
| 부식 방지 등급 KBK | 0 - 부식 응력 없음 |
| 직접 및 간접 접촉에 대한 보호 | 안전 차단 기능 포함 방호초저전압(PELV) |
| 작동 압력 MPa | 0.28 ... 0.8 MPa |
| 작동 압력 | 2.8 ... 8 bar |
| 작동 압력에 주의 | 0 ~ 8 bar (외부 파일럿 에어) |
| PWIS conformity | VDMA24364-B1/B2-L |
| CE 심볼 (declaration of conformity 참조) | EU-EMV 가이드라인에 대응 |
| UKCA marking (see declaration of conformity) | To UK instructions for EMC To UK RoHS instructions |
| KC 마크 | KC-EMV |
| 씰 소재 | NBR TPE-U(PU) |
| 밸브 터미널 구조 | 고정-격자 |
| 최대 밸브 연수 | 35 |
| 최대 압력 존 수량 | 18 |
| 액츄에이터 형태 | 전기적 |
| 밸브 기능 | 3/2 닫힘, 단동 솔레노이드 3/2 열림, 단동 솔레노이드 5/2 복동 솔레노이드 5/2 단동 솔레노이드 |
| 밸브 사이즈 | 12 mm 24 mm |
| 최대 표준 공칭 유량 | 12 mm 에서 400 l/min |
| 폭 | 12 mm 24 mm |
| 공칭 사이즈 | 3 mm |
| 배기 기능 | 유량 조절 불가 |
| 공칭 동작 전압 DC | 24 V |
| 허용 가능 전압 파동 | +/- 10 % |