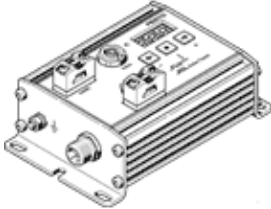


끝단 컨트롤러 SPC11-MTS-AIF-ASI

Part Number(&P): 526909

FESTO

DGPI/DGPIL 드라이브용 AS-interface 포함. 고정된 정지대 없이
최고 두 군데까지 중간 위치를 자유롭게 선택 가능.
단종 예정, 2007년까지만 가능



자료 시트

| 특징 | 값 |
|--|--|
| 작동 모드 | 4Bit I/O Slaveprofil |
| 데이터 백업 | 플래시 메모리 |
| 제어 신호 | 작동 모드에 따름 |
| 디스플레이 | 3-위치 색상: 적색 세븐-세그먼트 디스플레이 |
| 제어 부품 | 3 키 멤브레인 키패드 |
| 출력의 형태 | AS-interface 를 통해 |
| 입력의 형태 | AS-interface 를 통해 |
| DC 작동 전압, AS-interface | 26.5 ... 31.6 V |
| 최대 전류 소모, 비례 제어 밸브 포함 | 1.1 A |
| 최대 전류 소모, 비례 제어 밸브 미포함 | 70 mA |
| 공칭 동작 전압 DC | 24 V |
| 허용 가능 전압 파동 | +/- 25 % |
| CE-Zeichen (siehe Konformit?serkl?ung) | EU-EMV 가이드라인에 대응 |
| DIN/IEC 68, parts 2 - 82 에 따른 연속 충격 저항 | 가혹도 레벨 2에 따른 시험을 거침 |
| 상대 공기 습도 | 0 - 95 % 비-응결 |
| 보호 등급 | IP65 IEC 60529에 따름 |
| DIN/IEC 68, parts 2 - 6 에 따른 진동 저항 | 가혹도 레벨 1에 따른 시험을 거침 |
| 주변 온도 | 0 ... 50 °C |
| 제품 중량 | 400 g |
| 전기 연결, 작동 전압 | AS-interface 플러그 2-핀 흑색 케이블 |
| 전기 연결, 비례 제어 밸브 | 7-핀 |
| 전기 연결, 위치 측정 엔코더 | 6-핀 |
| 케이블 길이 | 0.3 m |
| 필드버스 인터페이스 디자인 | AS-Interface ID-Code = 4 IO-Code = 7H Slaveprofil 7.4 |
| 전기 연결, 필드버스 인터페이스 | AS-interface 플러그 2-핀 황색 케이블 |