

끝단 컨트롤러 SPC11-INC

제품 번호: 537321

FESTO



데이터 시트

특징	값
데이터 백업	플래시 메모리
제어 신호	원격/학습/좌측/우측 입력 입력 위치 1/2/3/4 출력 Error-Ready 출력 위치 1/2/3/4
디스플레이	3자리수 색상 적색 7-세그먼트 디스플레이
오퍼레이터 제어 요소	3 버튼 터치형 키보드
출력 퓨즈	전자식 최대 트립 전류 500mA 모든 출력의 합계를 통해
디지털 출력 수	5
디지털 입력 수	8
출력 버전	IEC61131-2에 따름 정논리(PNP) 전기 절연 없음
입력 버전	IEC61131-2에 따름 정논리(PNP) 전기 절연 없음
입력 디바운싱 시간	20 ms
비례 밸브 포함 최대 전류 소비	1.1 A
비례 밸브 미포함 최대 전류 소비	80 mA
DC 정격 작동 전압	24 V
입력 소비 전류	4 mA
출력당 허용전류 범위	0.1 A
허용 전압 변동	+/- 25 %
인증	RCM 마크
CE 마크(적합성 선언 참조)	EU EMC 지침에 따름 EU RoHS 지침에 따름
UKCA 마크(적합성 선언 참조)	영국 규정 EMC에 따라 영국 RoHS 규정에 따라
DIN/IEC 68 Part 2-82에 따른 연속 충격 내성	심각도 2에 따라 검사됨
LABS 적합성	VDMA24364-B2-L

특징	값
상대 습도	0 - 95 % 미응축
보호 등급	IP65 IEC 60529에 따름
DIN/IEC 68 Part 2-6에 따른 내진동성	심각도 1에 따라 검사됨
주변 온도	0 °C...50 °C
제품 무게	400 g
전기 연결부 작동 전압, 입력 및 출력	15핀 SUB-D 플러그 커넥터
비례 밸브 전기 연결부	소켓 M9 7핀
변위 엔코더 전기 연결부	8핀 소켓 M12