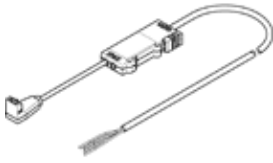


전기 모듈

VAVE-P12-TP-5YL1-P

Part Number: 8109875

FESTO



자료 시트

특징	값
극성 보호	작동 전압용
추가 기능	보호 회로
작동 전압 범위 DC	12 ... 24 V
입력 저항, 셋포인트 입력	10 kOhm
조절 가능한 출력 전압	0 ... 310 V
24VDC에서 전력 소모	1.2 W
최대 출력 전류	5 mA
공칭 동작 전압 DC	12 ... 24 V
전압, 외부 셋포인트 입력	0 ... 10 V
인증	RCM Mark
KC 마크	KC-EMV
CE 심볼 (declaration of conformity 참조)	EU-EMV 가이드라인에 대응
UKCA marking (see declaration of conformity)	To UK instructions for EMC
부식 방지 등급 KBK	1 - 부식 응력 수준 낮음
PWIS conformity	VDMA24364-B2-L
보호 등급	IP40
주변 온도	-10 ... 60 °C
보관 온도	-40 ... 80 °C
조립 위치	어디든
최대 죄임 토크	52.5 Ncm
굽힘 반경, 고정식 케이블 설치	13.5 mm
굽힘 반경, 유연한 케이블 설치	45 mm
제품 중량	35 g
전기 연결 1, 기능	필드 장치 측
전기 연결 1, 설계	각도
전기 연결 1, 연결 타입	플러그 소켓
전기 연결 1, 연결 기술	Festo-specific coding
전기 연결 1, 핀/와이어 수	3
전기 연결 1, 점유 핀/와이어	3
전기 연결 1, 마운팅 타입	플러그 인
전기 연결 2, 기능	컨트롤러 측
전기 연결 2, 연결 타입	케이블
전기 연결 2, 케이블 인출구	일자형
전기 연결 2, 핀/와이어 수	4
전기 연결 2, 점유 핀/와이어	4
케이블 구조	4x0,25
케이블 직경	4.5 mm
케이블 길이	0.5 m
배선 끝단	배선 끝단 이음관
보호 접지 연결	사용 불가
마운팅 형태	관통 홀을 통해 직접 장착 Top-hat 레일 포함
하우징 색상	흑색
재질 사항	RoHS 에 승인
커버 소재	PA
하우징 소재	PA
케이블 피복 소재	PVC