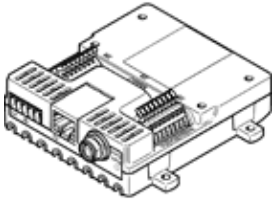


밸브 제어 모듈 VAEM-V-S8EPRS2

Part Number: 8088772

FESTO



자료 시트

특징	값
치수 W x L x H	92 mm x 100 mm x 28 mm
LED로 진단	Error Run
버스를 통해 진단	출력의 단락/과부하 파라미터화 에러 부하 공급, 부족 전압 출력부 와이어 단선
조립 위치	어디든
파라미터 설정	출력당 파라미터 설정
극성 보호	작동 전압용
제어 부품	전송 속도용 DIL 스위치
작동 전압에서 고유 전류 소모	36 mA
트리거 레벨	레벨 14 ... 24V
부하 전압 범위 DC	8 ... 24 V
출력의 최대 수량	8
돌입 전류(Inrush current), Per output	20 ... 1,000 mA
유지전류 (Holding current), per output	20 ... 400 mA
돌입 전류(Inrush current), Total	<= 4 A
유지전류 (Holding current), Total	<= 1.8 A
픽업 시간	<= 100 ms
타임 레졸루션	0.2 ms
공칭 동작 전압 DC	24 V
오염 등급	2
허용 가능 전압 파동	+/- 10 %
전원 공급, 기능	디지털 트리거 입력 전원 공급
PLC 인터페이스, 연결 타입	플러그
PLC 인터페이스, 연결 기술	회로 기판 플러그 커넥터 RM 3.5mm
전원 공급 장치, 핀/와이어 수	5
통신 인터페이스, 연결 타입	플러그 소켓
통신 인터페이스, 연결 기술	M8x1, EN 61076-2-104 표준 A 코드
통신 인터페이스, 핀/와이어 수	4
통신 인터페이스, 연결 패턴	00991872
통신 인터페이스, 기능	파라미터화 및 커미셔닝
통신 인터페이스, 프로토콜	RS232를 통한 ASCII
통신 인터페이스, 전송률	9,6 - 115,2 kBd
통신 인터페이스, 갈바닉 아이솔레이션	아니오
이더넷 인터페이스, 연결 타입	플러그 소켓
이더넷 인터페이스, 연결 기술	RJ45
이더넷 인터페이스, 전송률	10/100 Mbit/s
이더넷 인터페이스, 기능	파라미터화 및 커미셔닝
이더넷 인터페이스, 프로토콜	Modbus TCP
전기 연결, 출력, 연결 타입	2x 터미널 스트립
전기 연결, 출력, 연결 기술	케이지 클램프 터미널
전기 연결, 출력, 핀/와이어 수	8
출력 단자 전기 연결, 컨덕터 단면	0.08 ... 0.5 mm ²

특징	값
전기 연결, 출력, 기능	변환 출력
CE 심볼 (declaration of conformity 참조)	EU-EMV 가이드라인에 대응 EU 저전압 가이드라인에 대응
UKCA marking (see declaration of conformity)	To UK instructions for EMC To UK RoHS instructions
진동 저항	이송 어플리케이션 테스트, FN 942017-4 및 EN 60068-2-6을 따르는 Severity level 2에서 테스트
충격 저항	FN 942017-5 및 EN 60068-2-27에 따른 심각도 2 충격 시험
부식 방지 등급 KBK	0 - 부식 응력 없음
PWIS conformity	VDMA24364 zone III
보관 온도	-20 ... 70 °C
상대 공기 습도	0 - 95 % 비-응결
보호 등급	IP20
주변 온도	0 ... 50 °C
인증	RCM Mark
Nominal altitude of use	<= 2000 m NHN
제품 중량	98 g
마운팅 형태	관통 홀 포함
하우징 색상	흑색
하우징 소재	PA
재질 사항	RoHS 에 승인