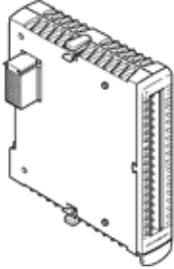


입/출력 모듈 CECX-D-8E8A-NP-2

Part Number: 552099

FESTO

CECX용



자료 시트

특징	값
부식 방지 등급 KBK	0 - 부식 응력 없음
인증	c UL us - Listed (OL)
재질 사항	PWIS 물질 함유 RoHS 예 승인
작동 전압	19,2 - 30 VDC
전력 소모 24 V	1.9 W
전력 소모 5 V	0.4 W
주변 온도	5 ... 55 °C
보관 온도	-40 ... 70 °C
상대 공기 습도	10 - 95 %
보호 등급	IP20
안전 등급	III
제품 중량	135 g
진동 저항성 테스트	EN 60068-2-6 FC 5 - 9 Hz 3,5 mm 9 - 150 Hz 1g
충격 저항성 테스트	EN 60068-2-27 EA 15 bits + prefix
전기 콘넥터 기술, I/O	소켓 스트립 11-핀
디지털 입력, 번호	8
디지털 입력, 스위칭 로직	Positive 논리회로 (PNP)
디지털 입력, 고속 카운팅 입력	2, 중단 능력, 응답 시간 최소 100 µs
디지털 입력, 입력 신호 지연	2/2 열림, monostable 결합 너트/결합 너트
디지털 입력, 입력 전압/전류	24 VDC
디지털 입력, True 신호용 값	>= 15 VDC
디지털 입력, False 신호용 값	<= 5 VDC
디지털 입력, 전기적 차폐	예, 광 커플러를 통해서
디지털 입력, 상태 표시	녹색 LED
디지털 출력, 번호	8
디지털 출력, 스위칭 로직	Positive 논리회로 (PNP)
디지털 출력, 접점	트랜지스터
디지털 출력, 출력 전압	24 VDC
디지털 출력, 출력 전류	그룹당 50 % 동기에 대하여 2 A
디지털 출력, 전기적 차폐	예, 광 커플러를 통해서
디지털 출력, 단락 보호	예
디지털 출력, 상태 표시	LED 녹색 = 수신
CE 심볼 (declaration of conformity 참조)	EU-EMV 가이드라인에 대응