

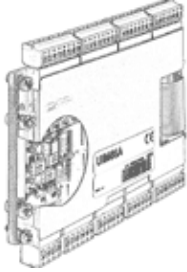
I/O 모듈 FED-UIM

Part Number: 559870
단종 예정 제품

FESTO

컨트롤러 FED-CEC.

단종 예정 제품. 2017년까지 사용 가능. 대체 제품에 대해서는 Support Portal을 참조하십시오.



자료 시트

특징	값
CE 심볼 (declaration of conformity 참조)	EU-EMV 가이드라인에 대응
보관 온도	-20 ... 70 °C
상대 공기 습도	5 - 85 % 비-응결
주변 온도	0 ... 50 °C
재질 사항	PWIS 물질 함유
디지털 입력, 번호	20
디지털 입력, 고속 카운팅 입력	4
디지털 입력, 증분형 엔코더 연결	4
디지털 입력, 입력 신호 지연	0,2 ms
디지털 입력, 입력 전압/전류	24 VDC / 3 mA
디지털 입력, True 신호용 값	12 - 30 VDC
디지털 입력, False 신호용 값	<= 6 VDC
디지털 입력, 전기적 차폐	예, 광 커플러를 통해서
아날로그 입력, 개수	8
아날로그 입력, 분해능	12 bit
아날로그 입력, 싱글 범위	0 - 10 V 0 - 20 mA 0 - 5 V 0 - 1 V 4 - 20 mA ± 1 V ± 10 V ± 5 V 요청시 테스트 조건 원문 매크로 언어
아날로그 입력, 25 °C에서 절대 정밀	0,1 %
아날로그 입력, 25 °C에서 선형도 에러	0,1 %
아날로그 입력, 입력 저항	47 Ohm
디지털 출력, 번호	12
디지털 출력, 접점	트랜지스터
디지털 출력, 출력 전압	12 - 30 VDC
디지털 출력, 출력 전류	500 mA
디지털 출력, 전기적 차폐	예, 광 커플러를 통해서
디지털 출력, 단락 보호	예
디지털 출력, 과부하 보호	예
아날로그 출력, 개수	4
아날로그 출력, 분해능	12 bit
아날로그 출력, 최대 부하 저항	470 Ohm
아날로그 출력, 싱글 범위	± 10 V
아날로그 출력, 25 도에서 출력값 선형성 오차	>= 1000 ohm ± 0.15% 전압 출력