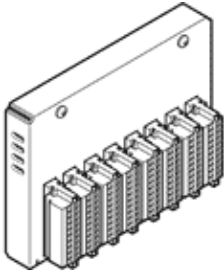


입/출력 모듈 CDPX-EA-V1

Part Number: 575300

FESTO



자료 시트

특징	값
깊이	34 mm
높이	89 mm
길이	125 mm
인증	C-Tick c UL us - Listed (OL)
CE 심볼 (declaration of conformity 참조)	EU-EMV 가이드라인에 대응 EU-RoHS-RL 지침
UKCA marking (see declaration of conformity)	To UK instructions for EMC To UK RoHS instructions
PWIS conformity	VDMA24364 zone III
보관 온도	-20 ... 70 °C
상대 공기 습도	5 - 85 % 비-응결
보호 등급	IP20
주변 온도	0 ... 50 °C
제품 중량	230 g
재질 사항	RoHS 에 승인
디지털 입력, 번호	20
디지털 입력, 고속 카운팅 입력	2
디지털 입력, 중분형 엔코더 연결	2
디지털 입력, 입력 신호 지연	0,1 ms 3 ms 10 ms 20 ms
디지털 입력, 입력 전압/전류	24 V DC
디지털 입력, True 신호용 값	12 - 30 VDC
디지털 입력, False 신호용 값	0 V
디지털 입력, 전기적 차폐	예
아날로그 입력, 개수	4
아날로그 입력, 분해능	12 bit
아날로그 입력, 싱글 범위	0 - 10 V 0 - 20 mA 8 싱글 엔드 / 4 차등 PT 100 ± 10 V
아날로그 입력, 25 °C에서 절대 정밀	0,1 %
아날로그 입력, 25 °C에서 선형도 에러	0,1 %FS
아날로그 입력, 입력 저항	47 Ohm
디지털 출력, 번호	12
디지털 출력, 출력 전압	12 - 30 V DC
디지털 출력, 출력 전류	0,5 A
디지털 출력, 전기적 차폐	예
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	± 0,2%