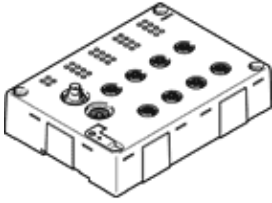


입력 모듈
CP-E16-M12-EL
 Part Number: 546923



자료 시트

특징	값
마운팅 형태	관통 홀 포함 Top-hat 레일 포함 옵션
주변 온도	-5 ... 50 °C
보관 온도	-20 ... 70 °C
보호 등급	IP65 IP67
부식 방지 등급 KBK	1 - 부식 응력 수준 낮음
PWIS conformity	VDMA24364-B2-L
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
KC 마크	KC-EMV
인증	RCM Mark c UL us - Listed (OL)
재질 사항	RoHS 에 승인
하우징 소재	PA-강화
커버 소재	PA-강화
LED 표시	16 채널 상태 2 모듈 진단 4 그룹 진단
입력의 최대 수량	16
작동 전압 범위 DC	18 ... 30 V
공칭 동작 전압 DC	24 V
DC 작동 전압, 부하 전압	24 V
잉여 리플, 부하 전압	4 Vss
입력 특성	IEC1131-T2
스위칭 레벨	신호 0: <=6 V 신호 1: >= 8.6 V
입력 논리 회로	PNP (Positive-스위칭)
입력 디바운스 타임	3 ms (0.5 ms, 10 ms, 20 ms, 파라미터화 가능)
모듈당 최대 합성 전류	0.7 A
전기적 절연 채널? 채널	아니오
보호 (단락)	각 진단에 대한 내부 전기 퓨즈 보호