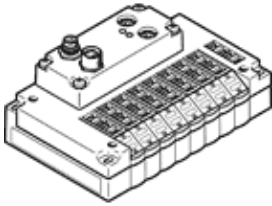


전기 인터페이스 CPV14-GE-IP-8

Part Number: 534507
단종 예정 제품

FESTO



자료 시트

특징	값
CP 선로 확장	아니오
필드버스 인터페이스	IP-Link 입력, 출력
장비-상태 진단	복합 모드: 밸브 저전압의 모니터링
솔레노이드 코일의 최대 수량	16
파라미터 설정	하나의 신호: start = stop
극성 보호	모든 전기 연결용
Baud rate	2 Mbaud
작동 전압 범위 DC	20.4 ... 28.8 V
출력의 최대 수량	없음
입력의 최대 수량	없음
공칭 동작 전압 DC	24 V
전력 중단 버퍼	10 ms
잉여 리플	4 Vss
공칭 작동 전압에서 전류 소모, 부하	밸브 형태에 따름
공칭 작동 전압에서 전류 소모, 논리	<= 100 mA
공칭 작동 전압에서 전류 소모	전자: <= 100 mA
보관 온도	-20 ... 70 °C
상대 공기 습도	0 - 95 % 비-응결
보호 등급	IP65
주변 온도	-5 ... 50 °C
인증	c UL us - Recognized (OL)
간결 데이터 모델	16 출력
복합 데이터 모델	24 출력 24 입력
전기적 절연, 필드버스 인터페이스	LWL
버스-상태 LED 표시	ERR: 오류 자료 전송 Run: 버스 활성화 UP: 작동 전압, 밸브 US: 작동 전압, 내부 논리회로
제품-상태 LED 표시	12/14: 밸브에서 스위칭 상태
제품 ID	IE4404
커버 소재	PA-강화
씰 소재	CR NBR
하우징 소재	알루미늄 다이캐스트
재질 사항	RoHS 에 승인