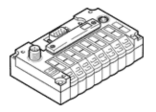
## 전기 인터페이스 CPV18-GE-DN2-8 Part Number: 525880 단종 예정 제품





## 자료 시트

특징	값
CP 선로 확장	예
	16 입력
	8 출력 (또는 16 밸브)
필드버스 인터페이스	옵션
	- 소켓 및 플럭, M12x1, 5-핀, A 코드
	- X X = 1, 11 - 11 - 11 - 11 - 11 - 11 - 11 -
장비-상태 진단	ConditionMonitoring
	CP 선로에 모듈 분실
	단락 회로 / 과부하, 출력
	단락 회로 / 과부하, 입력
	지전압, 밸브 터미널 (확장)
	지전압, 출력 모듈
	지전압, 센서 공급 전원
	저전압, 밸브 터미널
통신 형태	Change of State
	Polling
	Strobbed I/O
설정 지원	EDS 파일 및 그래픽 기호
선로 확장형 솔레노이드 코일의 최대 수량	32
솔레노이드 코일의 최대 수량	16
극성 보호	모든 작동 전압 연결용
추가 기능	Condition Counter
Baud rate	125, 250, 500 kBit/s
	스위치 모듈을 통한 조절
작동 전압 범위 DC	20.4 26.4 V
출력의 최대 수량	8
	(16 솔레노이드 코일 제거)
입력의 최대 수량	16
공칭 동작 전압 DC	24 V
전력 중단 버퍼	20 ms
잉여 리플	4 Vss
공칭 작동 전압에서 전류 소모, 부하	밸브 형태에 따름
공칭 작동 전압에서 전류 소모	전자: <= 200 mA
	센서 공급 전원: 센서에 따름
보관 온도	-20 70 °C
보호 등급	IP20
	IP65
주변 온도	-5 50 °C
인증	c UL us - Recognized (OL)
어드레스 범위	0 63
	스위치 모듈을 통한 조절
필드버스 공인	ODVA
전기적 절연, 필드버스 인터페이스	광커플러
버스-상태 LED 표시	MNS: DeviceNet Status
제품-상태 LED 표시	12/14: 밸브에서 스위칭 상태

## **FESTO**

특징	값
	PS: 전자 회로및 부하 공급용 작동 전압
제품 ID	제품 타입: 공압 밸브 (27 dec.)
	제품 코드: 8942 dec.
커버 소재	PA-강화
씰 소재	CR
	NBR
하우징 소재	알루미늄 다이캐스트
재질 사항	RoHS 에 승인