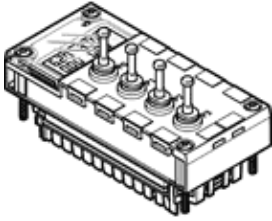


# 아날로그 모듈 CPX-4AE-P-D10

Part Number: 560362

FESTO



## 자료 시트

특징	값
치수 W x L x H	(인터링크 블록 포함) 50 mm x 107 mm x 55 mm
제품 중량	115 g
작동 매체	압축 공기, ISO8573-1:2010 [7:4:4]
작동 및 파일럿 매체 확인	윤활 작동 가능 (추후 작동을 위해 다음에 나중 요구됨)
매체 온도	0 ... 50 °C
주변 온도	-5 ... 50 °C
보관 온도	-20 ... 70 °C
보호 등급	IP65 IP67
부식 방지 등급 KBK	1 - 부식 응력 수준 낮음 (설치 시)
PWIS conformity	VDMA24364-B2-L
재질 사항	RoHS 에 승인
하우징 소재	PA-강화 PC
공압 연결구	QS-4
LED 표시	1 그룹 진단
진단	채널별 한계 위반 파라미터화 에러 채널별 센서 한계
파라미터 설정	채널별 진단 지연 모듈별 히스테리시스 측정 단위 채널별 측정값 스무딩 채널 진단별 한계 모니터링 채널별 센서 한계 진단 상대 압력/차압 측정
내부 사이클 타임	5 ms
작동 전압 범위 DC	18 ... 30 V
공칭 동작 전압 DC	24 V
작동 전압에서 고유 전류 소모량	평균 50 mA
입력 수	4
측정된 변수	4x 상대 압력/2x 차등압력
표시 가능한 유니트	kPa mbar psi
데이터 포맷	120 V AC: 60 Hz, 스위칭 전원 11.5 VA, 홀딩 용량 6.5 VA mbar, kPa and psi의 2 진수로의 표현
압력 측정 범위, 최종 값	10 bar
압력 측정 범위, 초기 값	0 bar