

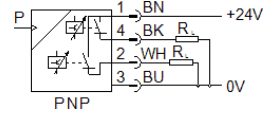
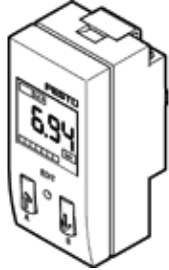
압력 센서 SDE1-D10-G2-R14-C-P2-M8

Part Number: 192029
단종 예정 제품



M8 플러그 포함 버전.

단종 예정 제품. 2019년까지 사용 가능. 대체 제품에 대해서는 Support Portal을 참조하십시오.



자료 시트

| 특징 | 값 |
|---------------------------------------|--|
| 인증 | RCM Mark c UL us - Recognized (OL) |
| CE 심볼 (declaration of conformity 참조) | EU-EMV 가이드라인에 대응 |
| 재질 사항 | 동성분 및 PTFE 제거형 RoHS 에 승인 |
| 측정된 변수 | 상대 압력 |
| 측정 방법 | 디스플레이 포함 피에조 저항 압력 센서 |
| 압력 측정 범위, 초기 값 | 0 bar |
| 압력 측정 범위, 최종 값 | 10 bar |
| 작동 매체 | 압축 공기, ISO8573-1:2010 [7:4:4] |
| 작동 및 파일럿 매체 확인 | 윤활 작동 가능 |
| 매체 온도 | 0 ... 50 °C |
| 주변 온도 | 0 ... 50 °C |
| 정확도, FS | 2 %FS |
| 스위칭 출력 | 2xPNP |
| 스위칭 기능 | 자유롭게 프로그래밍 가능 |
| 스위칭 부품 기능 | 전환 가능 |
| 스위칭 포인트 재생성 | 0.3 % |
| 최대 출력 전류 | 150 mA |
| 회로 단락 보호 | 펄스 |
| 작동 전압 범위 DC | 15 ... 30 V |
| 극성 보호 | 모든 전기 연결용 |
| 전기 연결 | 플러그 원형 디자인 EN 60947-5-2에 따름 M8x1 4-핀 |
| 마운팅 형태 | 서비스 유니트에 |
| 조립 위치 | 어디든 |
| 공압 연결구 | R1/4 |
| 제품 중량 | 95 g |
| Material housing | PA POM-강화 |
| 표시 형태 | 백라이트 LCD |
| 작동 상태 표시 | LCD |
| 설정 사양 | Teach-In |
| 오작동 방지 | PIN-Code |
| 문턱값 설정 범위 | 2 ... 99.8 % |
| 히스테리시스 세팅 범위 | 0 ... 90 % |
| 보호 등급 | IP65 |
| 부식 방지 등급 KBK | 2 - 부식 응력 수준 보통 |