

확산반사형 센서 SOEG-RT-M18W-NS-K-2L

Part Number: 537717

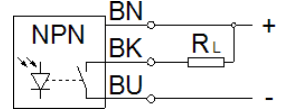
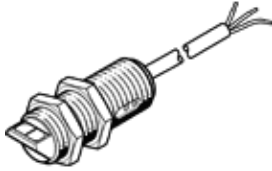
단종 예정 제품

원형 디자인, 90° 각도 빔 포함

단종 예정 제품. 2024년까지 사용 가능. 대체 제품에 대해서는

Support Portal을 참조하십시오.

FESTO



자료 시트

| 특징 | 값 |
|---------------------------------------|-----------------------------------|
| 디자인 | 원형 |
| 표준에 따름 | EN 60947-5-2 |
| 인증 | RCM Mark c UL us - Listed (OL) |
| CE 심볼 (declaration of conformity 참조) | EU-EMV 가이드라인에 대응 |
| 측정된 변수 | 위치 |
| 측정 원리 | 광전자 |
| 측정 방법 | 확산 반사 센서 |
| 발광 형태 | 적색 |
| 작업 범위 | 0 ... 600 mm |
| 주변 온도 | -25 ... 55 °C |
| 스위치 출력 | NPN |
| 스위칭 부품 기능 | 입광시 스위칭 |
| 최대 스위칭 주기 | 1,000 Hz |
| 최대 출력 전류 | 200 mA |
| 전압 강하 | <= 2 V |
| 회로 단락 보호 | 펄스 |
| 작동 전압 범위 DC | 10 ... 36 V |
| 잉여 리플 | 20 % |
| 유휴 전류 | 15 mA |
| 극성 보호 | 모든 전기 연결용 |
| 전기 연결 | 3-심 케이블 |
| 케이블 길이 | 2.5 m |
| 케이블 피복 소재 | TPE-U(PUR) |
| 사이즈 | M18x1 |
| 마운팅 형태 | 잠금 너트 포함 |
| 조임 토크 | 20 Nm |
| 제품 중량 | 123 g |
| 하우징 소재 | 황동 크롬-도금 |
| 유니언 너트 소재 | 황동 크롬-도금 |
| 작동 상태 표시 | 황색 LED |
| 작동 보류 디스플레이 | 녹색 LED |
| 설정 사양 | 포텐시오미터 |
| 설정 범위 하한치 | 100 mm |
| 조정 범위의 상한치 | 600 mm |
| 유연한 케이블 설치를 동반한 주위 온도 | -5 ... 55 °C |
| 보호 등급 | IP65 IP67 |
| 부식 방지 등급 KBK | 1 - 부식 응력 수준 낮음 |
| PWIS conformity | VDMA24364-B2-L |