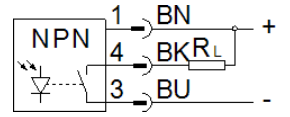


확산반사형 센서 SOEG-RT-Q30-NS-S-2L

Part Number: 165349
단종 예정 제품

FESTO

단종 예정 제품. 2020년까지 사용 가능. 대체 제품에 대해서는 Support Portal을 참조하십시오.



자료 시트

| 특징 | 값 |
|---------------------------------------|-----------------------------------|
| 표준에 따름 | EN 60947-5-2 |
| 인증 | RCM Mark c UL us - Listed (OL) |
| CE 심볼 (declaration of conformity 참조) | EU-EMV 가이드라인에 대응 |
| 재질 사항 | 동성분 및 PTFE 제거형 |
| 측정 방법 | 확산 반사 센서 |
| 발광 형태 | 적외선 |
| 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 ... 30 V |
| 잉여 리플 | 20 % |
| 유휴 전류 | 25 mA |
| 극성 보호 | 모든 전기 연결용 |
| 전기 연결 | 플러그 M8x1 3-핀 |
| 사이즈 | 30x30x15 mm |
| 마운팅 형태 | 관통 홀 포함 |
| 제품 중량 | 18 g |
| 하우징 소재 | PBT-강화 |
| 작동 상태 표시 | 황색 LED |
| 작동 보류 디스플레이 | 녹색 LED |
| 설정 사양 | 포텐시오미터 |
| 설정 범위 하한치 | 0 mm |
| 조절 범위의 상한치 | 600 mm |
| 유연한 케이블 설치를 동반한 주위 온도 | -5 ... 55 °C |
| 보호 등급 | IP65 |
| 부식 방지 등급 KBK | 2 - 부식 응력 수준 보통 |