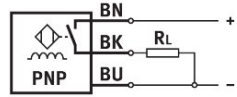
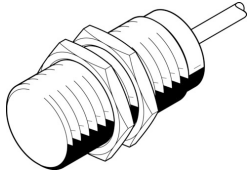


근접 센서
SIEF-M30B-PS-K-L

제품 번호: 553550

FESTO



데이터 시트

| 특징 | 값 |
|--------------------|--|
| 디자인 타입 | 원형 |
| 표준을 준수합니다 | EN 60947-5-2 |
| 인증 | RCM 마크 c UL us - Listed(OL) |
| CE 마크(적합성 선언 참조) | EU EMC 지침에 따름 EU 저전압 지침에 따름 EU RoHS 지침에 따름 |
| UKCA 마크(적합성 선언 참조) | 영국 규정 EMC에 따라 영국 RoHS 규정에 따라 영국 전기 장비 규정에 따라 |
| 소재 관련 참고 사항 | RoHS 준수 |
| 정격 스위칭 거리 | 10 mm |
| 주변 온도 | -30 °C...70 °C |
| 반복 정확도 | 0.55 mm |
| 스위칭 출력 | PNP |
| 스위칭 부재의 기능 | 상개 접점 |
| 최대 스위칭 주파수 DC | 2000 Hz |
| 최대 출력 전류 | 200 mA |
| 단락 강도 | 클러킹 |
| 작동 전압 범위 DC | 10 V...30 V |
| 역극 보호 | 모든 전기 연결부에 해당 |
| 전기 연결부 | 3와이어 케이블 |
| 케이블 길이 | 2.5 m |
| 케이블 외피 소재 | TPE-U(PU) |
| 사이즈 | M30 |
| 설치 방식 | 매입형 |
| 제품 무게 | 191 g |
| 하우징 소재 | 황동 TPE-O 크롬 도금 |
| 스위칭 상태 디스플레이 | 황색 LED |
| 이동식 케이블 배선 시 주변 온도 | -5 °C...70 °C |
| 보호 등급 | IP68 |

| 특징 | 값 |
|-------------|--------------------|
| 자기장에 대한 내성 | 직류 및 교류 자기장 |
| 충격 내전압 | 0.8 kV |
| 내식성 등급 CRC | 2 - 보통의 부식 부하 |
| LABS 적합성 | VDMA24364-B2-L |
| 오염도 | 3 |
| 센서 추가 정보 선택 | 감소 계수 1 사용, 자기장 내성 |
| 센서 버전 선택 | 표준 |