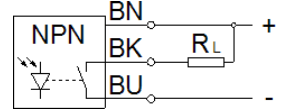
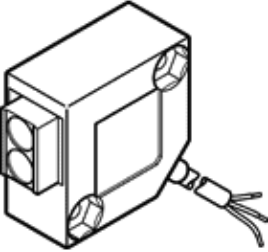


확산반사형 센서 SOEG-RTH-Q30-NS-K-2L

Part Number: 537721
단종 예정 제품

FESTO

거리 설정 기능 포함, 블록 디자인
단종 예정 제품. 2020년까지 사용 가능. 대체 제품에 대해서는
Support Portal을 참조하십시오.



자료 시트

특징	값
디자인	블록 디자인
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
측정된 변수	위치
측정 원리	광전자
측정 방법	거리 설정 기능 포함 확산 반사 센서
발광 형태	적색
작업 범위	15 ... 150 mm
주변 온도	-25 ... 55 °C
스위치 출력	NPN
스위칭 부품 기능	입광시 스위칭
최대 스위칭 주기	500 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	25 mA
극성 보호	모든 전기 연결용
전기 연결	케이블 3-심
케이블 길이	2.5 m
케이블 피복 소재	TPE-U(PUR)
사이즈	30x30x15 mm
마운팅 형태	관통 홀 포함
제품 중량	75 g
하우징 소재	PBTP
작동 상태 표시	황색 LED
작동 보류 디스플레이	녹색 LED
설정 사양	포텐시오미터
설정 범위 하한치	15 mm
조절 범위의 상한치	150 mm
유연한 케이블 설치를 동반한 주위 온도	-5 ... 55 °C
보호 등급	IP65
부식 방지 등급 KBK	2 - 부식 응력 수준 보통