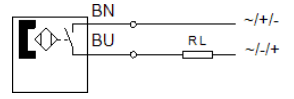
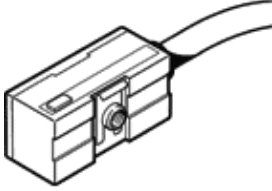


근접 센서 SMEO-1-LED-230-K5-B

Part Number: 160998

FESTO

리드 및 발광 다이오드, 마운팅 키트 없음.



자료 시트

특징	값
디자인	블록 디자인
표준에 따름	EN 60947-5-2
인증	RCM Mark
CE 심볼 (declaration of conformity 참조)	EU-EMV 가이드라인에 대응 EU 저전압 가이드라인에 대응 EU-RoHS-RL 지침
UKCA marking (see declaration of conformity)	To UK instructions for electrical equipment To UK instructions for EMC To UK RoHS instructions
재질 사항	RoHS 에 승인
측정된 변수	위치
측정 원리	리드 자석
주변 온도	-20 ... 70 °C
반복 정밀도	0.2 mm
스위치 출력	접점 포함, 양극
스위칭 부품 기능	초기상태 열림 접점
스위치-On 시간	0.5 ms
스위치-Off 시간	0.03 ms
최대 스위칭 주기	500 Hz
최대 출력 전류 AC	250 mA
최대 출력 전류 DC	120 mA
최대 접촉 비율 AC	40 VA
최대 접촉 비율 DC	40 W
전압 강하	<= 4.5 V
잉여 전류	0 mA
회로 단락 보호	아니오
과부하 저항 용량	사용 불가
작동 전압 범위 AC	5 ... 250 V
작동 전압 범위 DC	5 ... 200 V
극성 보호	아니오
전기 연결 1, 연결 타입	케이블
전기 연결 1, 연결 기술	끝단 낄선 케이블
전기 연결 1, 핀/와이어 수	2
콘넥터 배출 방향	축
케이블 길이	5 m
케이블 피복 색상	회색
케이블 피복 소재	PVC
마운팅 형태	액세서리 포함
조임 토크	2.9 Nm
조립 위치	어디든
제품 중량	130 g
하우징 색상	흑색
하우징 소재	에폭시 수지 PC

특징	값
	PET 강철 TPE-O 아연 다이캐스트
작동 상태 표시	황색 LED
유연한 케이블 설치를 동반한 주위 온도	-5 ... 70 °C
보호 등급	IP67
서지 강도	4 kV
PWIS conformity	VDMA24364-B2-L
오염 등급	3