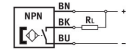
근접 센서 SMTO-4U-NS-K-LED-24

FESTO

제품 번호: 152837





데이터 시트

특징	값
디자인 타입	원형
표준 기반	EN 60947-5-2
인증	RCM 마크
CE 마크(적합성 선언 참조)	EU EMC 지침에 따름 EU RoHS 지침에 따름
UKCA 마크(적합성 선언 참조)	영국 규정 EMC에 따라 영국 RoHS 규정에 따라
소재 관련 참고 사항	RoHS 준수
측정 변수	위치
측정 원리	자석유도
주변 온도	-25 °C70 °C
반복 정확도	0.2 mm
스위칭 출력	NPN
스위칭 부재의 기능	상개 접점
켜지는 시간	5 ms
꺼지는 시간	5 ms
최대 출력 전류	200 mA
최대 DC 스위칭 출력	6 W
전압 강하	2 V
유도식 보호 회로	장착됨
최소 부하 전류	0.1 mA
잔류 전류	0.01 mA
단락 강도	클러킹
과부하 방지	있음
작동 전압 범위 DC	10 V30 V
잔류 리플	10 %
역극 보호	모든 전기 연결부에 해당
전기 연결부 1, 연결 방식	케이블
전기 연결부 1, 연결 기술	개방형 종단부
전기 연결부 1, 핀/선 수	3
연결부 출구 방향	세로 방향
케이블 길이	2.5 m

특징	값
라인 속성	표준
케이블 외피 색상	회색
케이블 외피 소재	PVC
절연 커버 소재	PVC
심선 종단	주석도금됨
고정 방식	액세서리 포함
최대 조임 토크	0.8 Nm
설치 위치	임의 방향
제품 무게	70 g
하우징 색상	검정색
하우징 소재	PET
스위칭 상태 디스플레이	황색 LED
이동식 케이블 배선 시 주변 온도	-5 °C70 °C
보호 등급	IP67
LABS 적합성	VDMA24364-B2-L