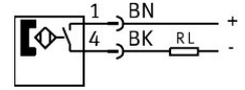


근접 센서 SME-1-S-24-B

제품 번호: 150850

FESTO



데이터 시트

특징	값
디자인 타입	블록 타입
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	자기식 리드
주변 온도	-20 °C...70 °C
반복 정확도	0.2 mm
스위칭 출력	접촉식 바이폴라
스위칭 부재의 기능	상개 접점
켜지는 시간	0.5 ms
최대 스위칭 주파수	500 Hz
최대 출력 전류	1 A
최대 AC 스위칭 출력	27 VA
최대 DC 스위칭 출력	27 W
단락 강도	아니오
과부하 방지	없음
작동 전압 범위 DC	0 V...30 V
역극 보호	아니오
전기 연결부 1, 연결 방식	플러그
전기 연결부 1, 연결 기술	M8x1, EN 61076-2-104에 따라 A 코딩됨
전기 연결부 1, 핀/선 수	3
전기 연결부 1, 고정 유형	래치 잠금식 나사형 잠금장치 회전 불가능
	스냅 잠금 장치와 호환 가능 회전 가능한 나사 잠금 장치와 호환 가능
연결부 출구 방향	세로 방향
고정 방식	액세서리 포함
설치 위치	임의 방향
제품 무게	45 g

특징	값
하우징 색상	검정색
하우징 소재	에폭시 수지 PET 강철 아연 도금 강철 아연 다이 캐스트
이동식 케이블 배선 시 주변 온도	-5 °C...70 °C
보호 등급	IP67
LABS 적합성	VDMA24364-B2-L