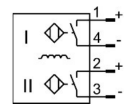
리밋 스위치 박스 SRBG-C1-N-1-ZU-M12

FESTO

제품 번호: 3568056





데이터 시트

특징	값
디자인 타입	각형
표준 기반	EN 60947-5-2 VDI/VDE 3845
인증	CCC RCM 마크 c UL us (OL)
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
KC 마크	KC-EMC
인증서 발급 기관	2024010305706390
소재 관련 참고 사항	RoHS 준수
측정 원리	유도식
주변 온도	-25 °C70 °C
스위칭 출력	무접촉 2 배선
스위칭 부재의 기능	상개 접점
최대 스위칭 주파수	500 Hz
최대 DC 출력 전류	100 mA
전압 강하	6 V
최소 부하 전류	4 mA
잔류 전류	0 mA1 mA
작동 전압 범위 DC	6 V60 V
역극 보호	모든 전기 연결부에 해당
전기 연결부, 입력부	M12x1
전기 연결부 1, 연결 방식	플러그
전기 연결부 1, 케이블 출구	일자형
전기 연결부 1, 디자인	원형
전기 연결부 1, 연결 기술	M12x1, EN 61076-2-101에 따라 A 코딩됨
전기 연결부 1, 핀/선 수	4
고정 방식	체결됨
설치 위치	임의 방향

특징	값
제품 무게	70 g
하우징 소재	PBT
나사 소재	고합금 스테인리스강
피팅 소재	아연 압력주조, 니켈도금
스위칭 상태 디스플레이	황색 LED
보관 온도	-25 °C70 °C
보호 등급	IP67
내충격성	FN 942017-5 및 EN 60068-2-27에 따라 심각도 2로 충격 검사
내진동성	FN 942017-4 및 EN 60068-2-6에 의거하여 심각도 2로 운송 적용 검사
LABS 적합성	VDMA24364-영역 III
오염도	3