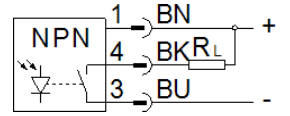
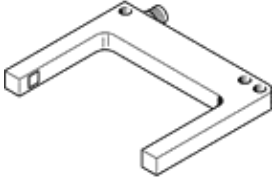


포크 라이트 베리어 SOOF-M-FL-SM-C80-N

Part Number: 553558

FESTO

material-independent 소형 부품 감지용.



자료 시트

특징	값
인증	RCM Mark c UL us - Listed (OL)
CE 심볼 (declaration of conformity 참조)	EU-EMV 가이드라인에 대응
재질 사항	동성분 및 PTFE 제거형 PWIS 물질 함유 RoHS 에 승인
측정된 변수	위치
측정 원리	광전자
측정 방법	말굽 깊이
발광 형태	적색
물체의 최소 직경	0.5 mm
주변 온도	-10 ... 60 °C
반복 정밀도	0.06 mm
스위치 출력	NPN
스위칭 부품 기능	전환 가능
히스테리시스	<= 0.25 mm
최대 스위칭 주기	4,000 Hz
최대 출력 전류	200 mA
회로 단락 보호	펄스
작동 전압 범위 DC	10 ... 35 V
잉여 리플	± 5 %
유휴 전류	30 mA
극성 보호	차트 기능
전기 연결	3-핀 M8x1 플러그
사이즈	클레비스 50x55 mm
포크 갭(Fork gap)	80 mm
제품 중량	130 g
하우징 소재	아연 다이캐스트 도색
작동 상태 표시	황색 LED
설정 사양	포텐시오미터
보호 등급	IP67
절연 전압	50 V
서지 강도	0.8 kV
부식 방지 등급 KBK	0 - 부식 응력 없음
오염 등급	3