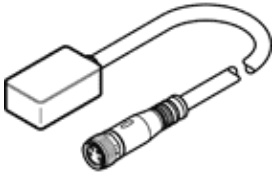


근접 센서 SDBF-FCR-16UL-ZU-K-N-M8

Part Number: 8117064
새로운

FESTO



자료 시트

특징	값
디자인	블록 디자인
재질 사항	PWIS 물질 함유 RoHS 에 승인
측정된 변수	위치
측정 원리	자석 저항
주변 온도	-4 ... 176 °F
스위치 출력	접점-형태
스위칭 부품 기능	초기상태 열림 접점
스위치-On 시간	4 µs
최대 출력 전류	500 mA
최대 접촉 비율 DC	10 W
전압 강하	3.5 V
회로 단락 보호	예
작동 전압 범위 AC	5 ... 120 V
작동 전압 범위 DC	5 ... 120 V
극성 보호	예
전기 연결 1, 연결 타입	Cable with socket
전기 연결 1, 연결 기술	EN 61076-2-104로 A-coded 된 M8x1
전기 연결 1, 핀/와이어 수	2
콘넥터 배출 방향	축
케이블 피복 색상	회색
케이블 피복 소재	PVC
마운팅 형태	마운팅 키트 포함
조립 위치	어디든
하우징 색상	투명
하우징 소재	PA
작동 상태 표시	LED
유연한 케이블 설치를 동반한 주위 온도	-4 ... 176 °F
보호 등급	IP67 NEMA 4