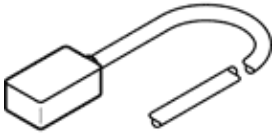


**근접 센서**  
**SDBF-FES-1L-NU-K-N-M8**  
 Part Number: 8182049



**자료 시트**

특징	값
디자인	블록 디자인
재질 사항	RoHS 에 승인
측정된 변수	위치
측정 원리	자석 저항
주변 온도	-4 ... 176 °F
스위치 출력	NPN
스위칭 부품 기능	초기상태 열림 접점
스위치-On 시간	4 µs
최대 출력 전류	500 mA
최대 접촉 비율 DC	12 W
전압 강하	1 V
회로 단락 보호	예
작동 전압 범위 DC	6 ... 24 V
극성 보호	예
전기 연결 1, 연결 타입	소켓 포함 케이블
전기 연결 1, 연결 기술	M8x1 , EN 61076-2-104 표준 A 코드
전기 연결 1, 핀/와이어 수	3
컨넥터 배출 방향	측
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
PWIS conformity	VDMA24364 zone III