

근접 센서 SDBF-FBS-1L-PU-K-0.5-N-M8

제품 번호: 8106576

FESTO



데이터 시트

| 특징 | 값 |
|--------------------|--------------------------------|
| 디자인 타입 | 도브테일 홈용 |
| 소재 관련 참고 사항 | RoHS 준수 |
| 측정 변수 | 위치 |
| 측정 원리 | 자기 저항 |
| 주변 온도 | -4 °F...176 °F |
| 스위칭 출력 | PNP |
| 스위칭 부재의 기능 | 상개 접점 |
| 켜지는 시간 | 4 μs |
| 최대 출력 전류 | 200 mA |
| 최대 DC 스위칭 출력 | 4.8 W |
| 전압 강하 | 1 V |
| 단락 강도 | 예 |
| 작동 전압 범위 DC | 5 V...28 V |
| 역극 보호 | 예 |
| 전기 연결부 1, 연결 방식 | 소켓이 포함된 케이블 |
| 전기 연결부 1, 연결 기술 | M8x1, EN 61076-2-104에 따라 A 코딩됨 |
| 전기 연결부 1, 핀/선 수 | 3 |
| 연결부 출구 방향 | 60° |
| 케이블 외피 색상 | 검정색 |
| 케이블 외피 소재 | PVC |
| 고정 방식 | 나사 고정 세로 방향으로 홈 안에 삽입 가능 |
| 설치 위치 | 입의 방향 |
| 하우징 색상 | 투명 |
| 스위칭 상태 디스플레이 | LED |
| 이동식 케이블 배선 시 주변 온도 | -20 °C...80 °C |
| 보호 등급 | NEMA 6 |
| LABS 적합성 | VDMA24364-영역 III |