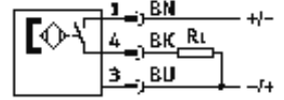
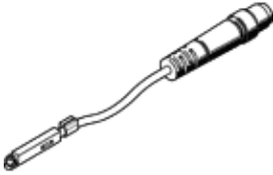


근접 센서 SME-10F-DS-24V-K0,3L-M8D

Part Number(&P): 525914

FESTO

전기형, 리드 접점형, 10 mm 센서 슬롯을 갖춘 드라이브 유니트용,
윗면 마운팅, M8 플러그 포함.



자료 시트

특징	값
디자인	원형 슬롯용
표준에 따름	DIN EN 60947-5-2
인증	c UL us - Listed (OL)
CE 심볼 (declaration of conformity 참조)	EU-EMV 가이드라인에 대응
재질 사항	동성분 및 PTFE 제거형
측정 원리	리드 자석
주변 온도	-20 ... 60 °C
스위치 출력	접점 포함, 양극
스위칭 부품 기능	초기상태 열림 접점
스위칭 값의 반복정확도	+/- 0,1 mm
스위치-On 시간	<= 0.5 ms
스위치-Off 시간	<= 0.03 ms
최대 스위칭 주기	800 Hz
최대 출력 전류	500 mA
최대 접촉 비율 AC	10 VA
최대 접촉 비율 DC	10 W
전압 강하	0 V
회로 단락 보호	아니오
과부하 저항 용량	사용 불가
작동 전압 범위 AC	10 ... 30 V
작동 전압 범위 DC	10 ... 30 V
극성 보호	아니오
전기 연결	플러그 포함 케이블 M8x1 3-핀
connector 배출 방향	측
케이블 길이	0.3 m
케이블 피복에 대한 재질 정보	PUR
마운팅 형태	T-슬롯에 취부 상부에서 슬롯으로 삽입가능
죄임 토크	0.2 Nm
제품 중량	6.7 g
하우징에 대한 재질 정보	니켈 도금 황동 PPS TPE-U(PU) 고합금 강철, 부식방지
작동 상태 표시	황색 LED
주변 온도	-5 ... 60 °C
보호 등급	IP65 IP67
절연 전압	50 V
서지 강도	0.8 kV
오염 등급	3