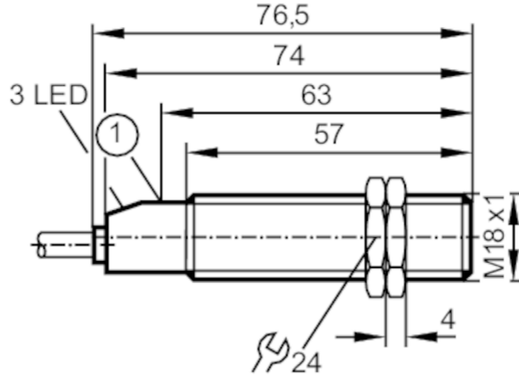


# KN5119



정전 용량형 센서  
KNM18NUKFPKG/4m

제품번호가 더 이상 유효하지 않음 - 보관 항목 (아카이브)



1 프로그래밍 버튼



### 제품 특성

전기적 디자인	PNP
출력 기능	normally open / normally closed; (선택 가능함)
하우징	나선형 홈이 파여진 형태
크기 [mm]	M18 x 1 / L = 76,5

### 어플리케이션

매체	파우더; 액상매체; 오일; 냉각제
----	--------------------

### 전기적 데이터

동작 전압 [V]	10...36 DC
전류소모 [mA]	17; (24 V)
보호 클래스	II
양극성 전환 방지	yes

### 출력

전기적 디자인	PNP
출력 기능	normally open / normally closed; (선택 가능함)
최대 전압강하 스위칭 출력 DC [V]	2,5
스위칭 출력 DC의 영구적 전류 등급 [mA]	250
스위칭 주파수 DC [Hz]	5
쇼트방지	yes
쇼트방지 타입	펄스
과부하 방지	yes

### 작동 조건

주변온도 [°C]	-25...80
보호등급	IP 65

### 테스트 / 인증서

EMC	EN 60947-5-2
-----	--------------

# KN5119



## 정전 용량형 센서

KNM18NUKFPKG/4m

기계적 데이터		
하우징		나선형 홈이 파여진 형태
설치방식		돌출형 마운팅
크기	[mm]	M18 x 1 / L = 76,5
스레드 지정		M18 x 1
재질		PP 흑색
디스플레이 / 작동 요소		
디스플레이	스위칭 상태	1 x LED, 황색
	작동	1 x LED, 녹색
	동작원리	1 x LED, 적색
액세서리		
구성 부품		잠금 너트: 2
비고		
포장당		1 갯수
전기적 연결		
케이블: 4 m, PVC; 3 x 0,34 mm <sup>2</sup>		
연결부		

