

KI5206



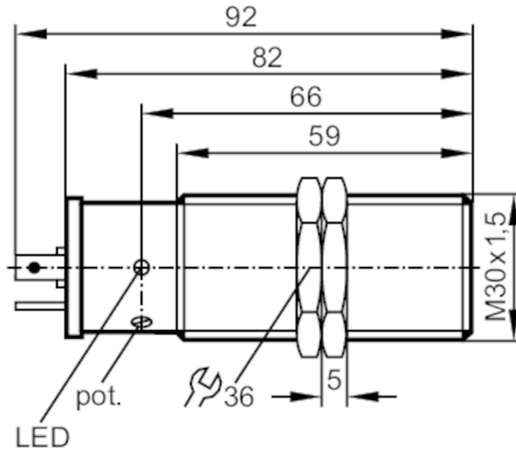
정전 용량형 센서

KI-3015-FPKG/NI/SS-000-K

제품번호가 더 이상 유효하지 않음 - 보관 항목 (아카이브)

대체 제품: KI6000

대체품과 액세서리를 선택하실 경우 혹시라도 기술정보에 착오가 있는지의 여부를 주의하십시오!



제품 특성

전기적 디자인	PNP
출력 기능	normally open / normally closed; (선택 가능함)
검출간격 [mm]	3...15
하우징	나선형 흡이 파여진 형태
크기 [mm]	M30 x 1,5 / L = 92

전기적 데이터

동작 전압 [V]	10...36 DC
전류소모 [mA]	13; (24 V)
보호 클래스	III
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]	40
쇼트 방지	yes
과부하 방지	yes

범위

검출간격 [mm]	3...15
감지 범위 조절 가능	yes

KI5206



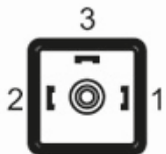
정전 용량형 센서

KI-3015-FPKG/NI/SS-000-K

공장설정 감지범위	[mm]	15
작동 조건		
주변온도	[°C]	-25...70
보호등급		IP 65
증가된 면역		yes; (방해요소 막는 기능이 증가됨 (전원이 연결된 HF에 의한))
테스트 / 인증서		
EMC		EN 60947-5-2
기계적 데이터		
무게	[g]	102,6
하우징		나선형 홈이 파여진 형태
설치방식		돌출형 마운팅
크기	[mm]	M30 x 1,5 / L = 92
스레드 지정		M30 x 1,5
재질		PBT
디스플레이 / 작동 요소		
디스플레이	스위칭 상태	1 x LED, 황색
액세서리		
구성 부품		잠금 너트: 2 나사 드라이버: 1
비고		
포장당		1 갯수

전기적 연결 - 플러그

커넥터: 1 x 밸브 플러그 타입 A DIN (DIN EN 175301-803)



연결부

