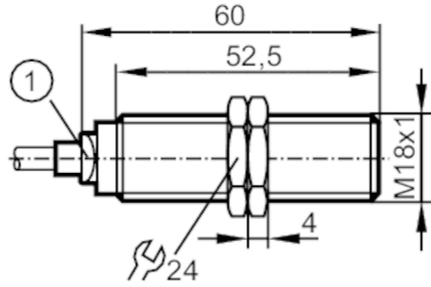


IG7104



유도형 근접센서

IGK3005-BPKG/2M/PUR



1 LED 황색



제품 특성

전기적 디자인		PNP
출력 기능		N.O.
검출간격	[mm]	5
하우징		나선형 흡이 파여진 형태
크기	[mm]	M18 x 1 / L = 60

전기적 데이터

동작 전압	[V]	10...30 DC
전류소모	[mA]	< 10
보호 클래스		III
양극성 전환 방지		yes

출력

전기적 디자인		PNP
출력 기능		N.O.
최대 전압강하 스위칭 출력 DC	[V]	2,5
스위칭 출력 DC의 영구적 전류 등급	[mA]	100
스위칭 주파수 DC	[Hz]	400
쇼트방지		yes
과부하 방지		yes

범위

검출간격	[mm]	5
실제 감지범위 Sr	[mm]	5 ± 10 %
작업거리	[mm]	0...4,05

정확성 / 편차

교정 계수		금속: 1 / 스텐레스: 0,7 / 황동: 0,5 / 알루미늄: 0,4 / 구리: 0,3
히스테리시스	[Sr 의 %]	3...15
접합점 드리프트	[Sr 의 %]	-10...10

작동 조건

주변온도	[°C]	-25...75
보호등급		IP 67

IG7104



유도형 근접센서

IGK3005-BPKG/2M/PUR

테스트 / 인증서		
EMC	EN 61000-4-2 ESD	4 kV CD / 8 kV AD
	EN 61000-4-3 HF 방사합	10 V/m
	EN 61000-4-4 Burst	2 kV
	EN 61000-4-6 HF 전도됨	10 V
	EN 55011	B 등급
MTTF [년 (해)]		1710
임베디드 소프트웨어 포함됨		yes
UL 인증서	Ta	-25...75 °C
	Enclosure type	Type 1
	전압 공급	Limited Voltage/Current
	UL 인증서 번호	A002
	파일 번호 UL	E174191
기계적 데이터		
무게 [g]		117
하우징		나선형 홈이 파여진 형태
설치방식		매립형으로 설치 가능함
크기 [mm]		M18 x 1 / L = 60
스레드 지정		M18 x 1
재질		하우징: 황동 흰색 청동 코팅; 감지면: PBT 주황색; LED 윈도: PEI; 잠금 너트: 황동 흰색 청동 코팅
조임 토크 [Nm]		25
디스플레이 / 작동 요소		
디스플레이	스위칭 상태	1 x LED, 황색
액세서리		
구성 부품		잠금 너트: 2
비고		
포장당		1 갯수

IG7104



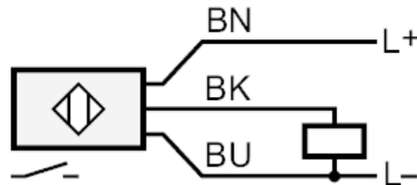
유도형 근접센서

IGK3005-BPKG/2M/PUR

전기적 연결

케이블: 2 m, PUR, Ø 4,0 mm; 3 x 0,34 mm²

연결부



코어 색상 :
BK = 흑색
BN = 갈색
BU = 청색