

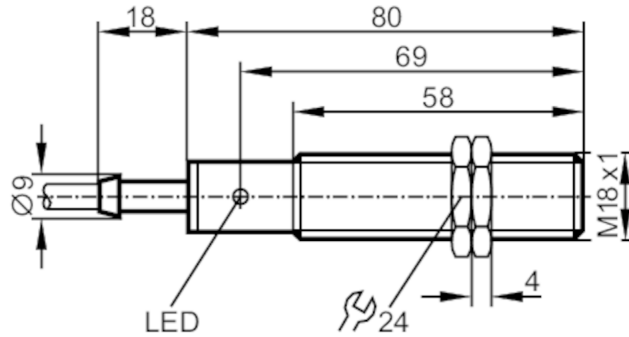
# IG5058



## 유도형 근접센서

IG-3005-APOG/20m

제품번호가 더 이상 유효하지 않음 - 보관 항목 (아카이브)



### 전기적 데이터

동작 전압	[V]	10...55 DC
전류소모	[mA]	15; (24 V)
보호 클래스		II
양극성 전환 방지		아니오

### 출력

전기적 디자인		PNP
출력 기능		normally closed
최대 전압강하 스위칭 출력 DC	[V]	1
스위칭 출력 DC의 영구적 전류 등급	[mA]	400
스위칭 주파수 DC	[Hz]	200
쇼트방지		아니오
과부하 방지		아니오

### 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: 0,4 / 알루미늄: 0,4 / 구리: 0,3
히스테리시스	[Sr 의 %]	1...15
접합점 드리프트	[Sr 의 %]	-10...10

### 작동 조건

주변온도	[°C]	-25...80
보호등급		IP 67

### 기계적 데이터

하우징		나선형 흡이 파여진 형태
설치방식		매립형으로 설치 가능함
크기	[mm]	M18 x 1 / L = 80
스레드 지정		M18 x 1
재질		PBT

# IG5058

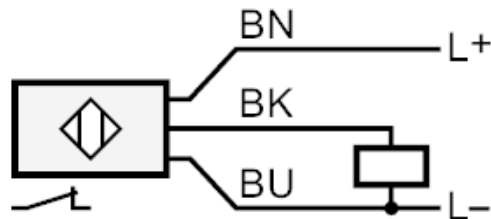


## 유도형 근접센서

IG-3005-APOG/20m

디스플레이 / 작동 요소		
디스플레이	스위칭 상태	1 x LED, 황색
액세서리		
액세서리 (공급됨)	잠금 너트: 2	
비고		
포장당	1 갯수	
전기적 연결		
케이블: 20 m, PVC; 3 x 0,5 mm <sup>2</sup>		

### 연결부



코어 색상 :

BK = 흑색

BN = 갈색

BU = 청색

제품번호가 더 이상 유효하지 않음 - 보관 항목 (아카이브)