

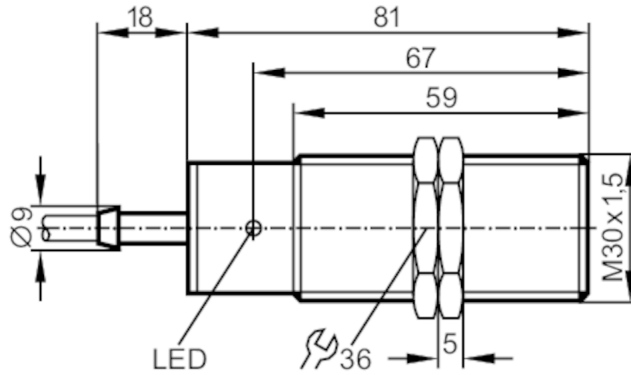
II5130



유도형 근접센서

IIA3010-BNOG/V4A/10m

제품번호가 더 이상 유효하지 않음 - 보관 항목 (아카이브)



전기적 데이터

동작 전압 [V]	10...55 DC
전류소모 [mA]	7; (24 V)
보호 클래스	II
양극성 전환 방지	아니오

출력

전기적 디자인	NPN
출력 기능	normally closed
최대 전압강하 스위칭 출력 DC [V]	1
스위칭 출력 DC의 영구적 전류 등급 [mA]	400
스위칭 주파수 DC [Hz]	50
쇼트방지	아니오
과부하 방지	아니오

범위

검출간격 [mm]	10
실제 감지범위 Sr [mm]	10 ± 10 %
작업거리 [mm]	0...8,1

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

II5130



유도형 근접센서

IIA3010-BNOG/V4A/10m

기계적 데이터	
하우징	나선형 홈이 파여진 형태
설치방식	매립형으로 설치 가능함
크기 [mm]	M30 x 1,5 / L = 81
스레드 지정	M30 x 1,5
재질	스텐레스 (1.4571/316Ti); PBT

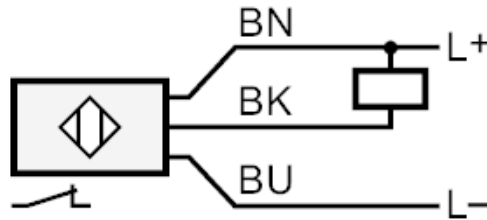
디스플레이 / 작동 요소		
디스플레이	스위칭 상태	1 x LED, 황색

액세서리	
액세서리 (공급됨)	잠금 너트: 2

비고	
포장당	1 갯수

전기적 연결	
케이블: 10 m, PVC; 3 x 0,5 mm ²	

연결부



- 코어 색상 :
- BK = 흑색
 - BN = 갈색
 - BU = 청색

제품번호가 더 이상 유효하지 않음 - 보관 항목 (아카이브)