

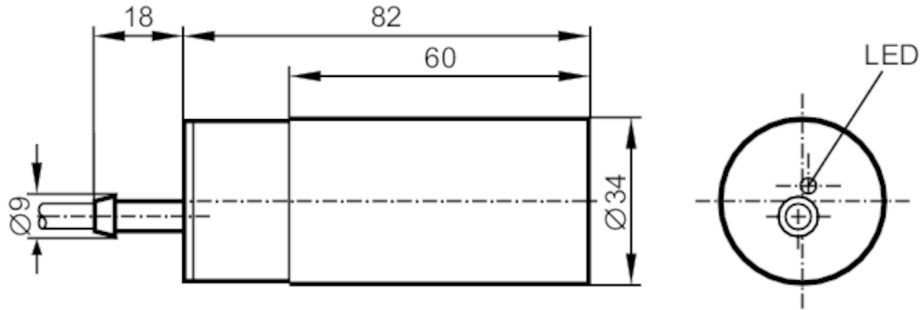
IB5010



유도형 근접센서

IB-3020-ANOG/10m

제품번호가 더 이상 유효하지 않음 - 보관 항목 (아카이브)



전기적 데이터

동작 전압 [V]	10...30 DC
전류소모 [mA]	7; (24 V)
보호 클래스	II
양극성 전환 방지	yes

출력

전기적 디자인	NPN
출력 기능	N.O.
최대 전압강하 스위칭 출력 DC [V]	1,5
스위칭 출력 DC의 영구적 전류 등급 [mA]	200
스위칭 주파수 DC [Hz]	40
쇼트방지	yes
쇼트방지 타입	펄스
과부하 방지	yes

범위

검출간격 [mm]	20
실제 감지범위 Sr [mm]	20 ± 10 %
작업거리 [mm]	0...16,2

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

테스트 / 인증서

EMC	EN 60947-5-2	B 등급
	EN 55011	

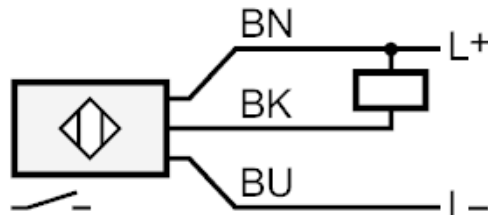
IB5010



유도형 근접센서

IB-3020-ANOG/10m

기계적 데이터		
하우징		원통형의
설치방식		돌출형 마운팅
크기 [mm]		Ø 34 / L = 82
재질		PBT
디스플레이 / 작동 요소		
디스플레이	스위칭 상태	1 x LED, 황색
액세서리		
액세서리 (공급됨)		마운팅 클램프: 1
비고		
포장당		1 갯수
전기적 연결		
케이블: 10 m, PVC; 3 x 0,5 mm ²		
연결부		



코어 색상 :

BN = 갈색
BU = 청색
BK = 흑색

제품번호가 더 이상 유효하지 않음 - 보관 항목 (아카이브)