

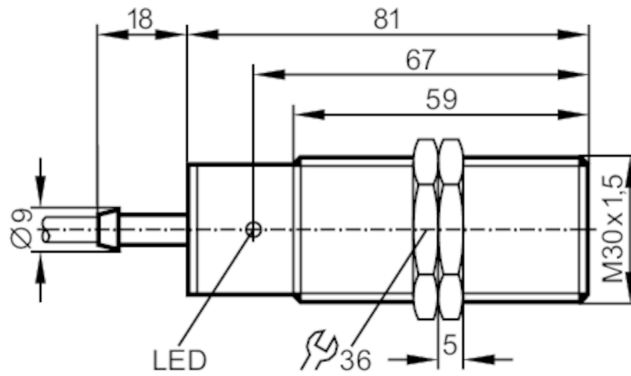


유도형 근접센서

II-2010-BBOA/Sonderkabel

제품번호가 더 이상 유효하지 않음 - 보관 항목 (아카이브)

대안 품목: II0094 대체품과 액세서리를 선택하실 경우 혹시라도 기술정보에 착오가 있는지의 여부를 주의하십시오! - 대체품과 액세서리를 선택하실 경우 혹시라도 기술정보에 착오가 있는지의 여부를 주의하십시오!



전기적 데이터

동작 전압 [V]	20...250 AC/DC
보호 클래스	II
양극성 전환 방지	아니오

출력

출력 기능	normally closed
최대 전압강하 스위칭 출력 DC [V]	6
최대 전압강하 스위칭 출력 AC [V]	6,7
최소부하전류 [mA]	5
최대 누수 전류 [mA]	2,5 (250 V AC) / 1,3 (110 V AC) / 0,8 (24 V DC)
스위칭 출력 AC의 영구적 전류 등급 [mA]	250; (350 (...50 °C))
스위칭 출력 DC의 영구적 전류 등급 [mA]	100
스위칭 출력의 단시간 전류 정격 [mA]	2200; (20 ms / 0,5 Hz)
스위칭 주파수 AC [Hz]	25
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

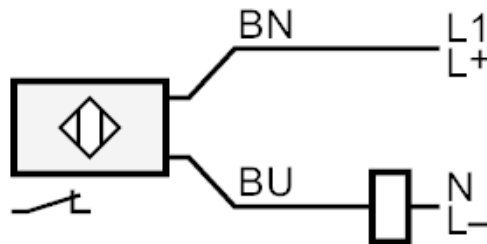
II0289



유도형 근접센서

II-2010-BBOA/Sonderkabel

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	
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	PBT	
디스플레이 / 작동 요소		
디스플레이	스위칭 상태	1 x LED, 적색
액세서리		
액세서리 (공급됨)	잠금 너트: 2	
비고		
포장당	1 갯수	
전기적 연결		
케이블: 2 m, PUR; 가수분해 (방수성); 2 x 0,5 mm ²		
연결부		



코어 색상 :

BN = 갈색
BU = 청색

제품번호가 더 이상 유효하지 않음 - 보관 항목 (아카이브)

II0289



유도형 근접센서

II-2010-BBOA/Sonderkabel

대안 품목: II0094 대체품과 액세서리를 선택하실 경우 혹시라도 기술정보에 착오가 있는지의 여부를 주의하십시오! - 대체품과 액세서리를 선택하실 경우 혹시라도 기술정보에 착오가 있는지의 여부를 주의하십시오!