OJ5002

직접 반사형 센서

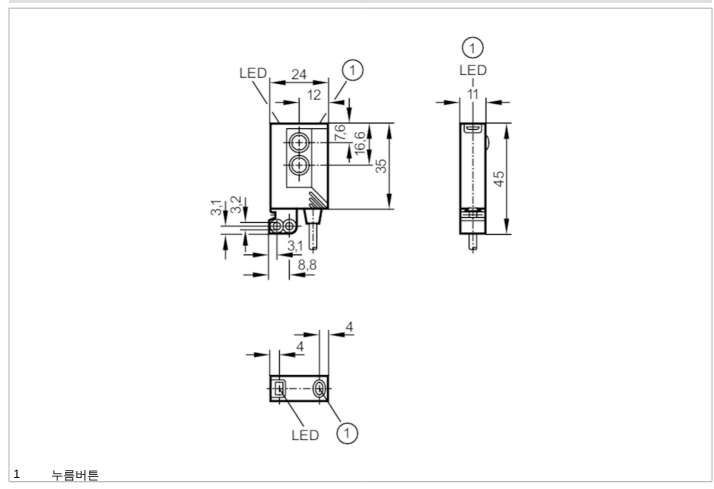
OJB-FPKG/FO



제품번호가 더 이상 유효하지 않음 - 보관 항목 (아카이브)

대체 제품: OJ5061 + E11508 또는 OJ5100

대체품과 액세서리를 선택하실 경우 혹시라도 기술정보에 착오가 있는지의 여부를 주의하십시오!



제품 특성		
빛의 형태		적색 광선
하우징		정사각형
어플리케이션		
동작원리		직접 반사형 센서
전기적 데이터		
동작 전압	[V]	1030 DC
전류소모	[mA]	< 22
보호 클래스		III
양극성 전환 방지		yes
빛의 형태		적색 광선
웨이브 길이	[nm]	660
출력		
전기적 디자인		PNP
출력 기능		밝음과 어두움 스위치; (파라메터화 가능)

OJ5002

직접 반사형 센서





최대 전압강하 스위칭 출력 DC	[V]	2,5
스위칭 출력 DC의 영구적 전 류 등급	[mA]	200
스위칭 주파수 DC	[Hz]	2000
쇼트방지		yes
쇼트방지 타입		펄스
과부하 방지		yes
범위		
검출간격	[mm]	1600; (흰색 종이 200 x 200 mm 90 % 반사도)
레인지 조정가능		yes
최대 라이트 스폿 직경	[mm]	60
라이트 스폿 직경 관함		최대 검출영역
작동 조건		
주변온도	[°C]	-2560
보호등급		IP 67
테스트 / 인증서		
EMC		EN 60947-5-2
기계적 데이터		
무게	[g]	0,074
하우징		정사각형
크기	[mm]	35 x 24 x 11
재질		하우징: ABS; 고정: 아연 주조함; LED 윈도: SEPS; 누름버튼: SEPS
렌즈 재질		유리
렌즈 정렬 		전면 센서
디스플레이 / 작동 요소		
디스플레이		스위칭 상태 1 x LED, 황색
		작동 1 x LED, 녹색 동작원리 1 x LED, 적색
 전자적 잠금		yes
액세서리		
구성 부품		베이직 클립: 1, E20964
1011		고정나사: 2 x M3 x 16
		스프링 와셔: 2
		너트: 2
비고		
비고		cULus에 의한 작동전압 "공급등급 2"
포장당		1 갯수

OJ5002

직접 반사형 센서

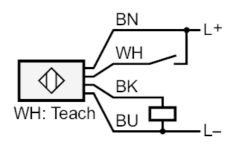
OJB-FPKG/FO



전기적 연결

케이블: 2 m, PVC; 4 x 0,14 mm²

연결부



코어 색상 :

BK = 흑색 BN = 갈색 BU = 청색 WH = 흰색

다이어그램 및 그래프

초과이득 그래프

