



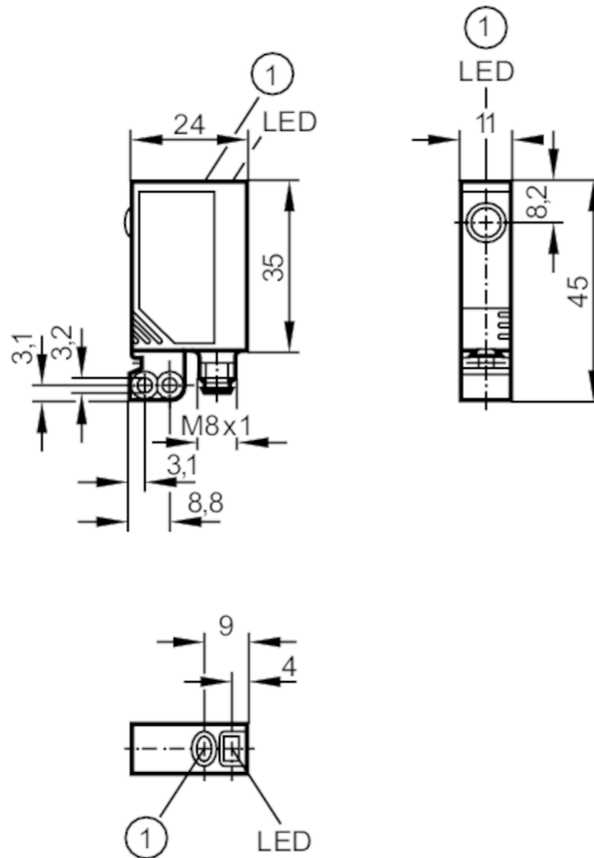
투과형 센서 투광기

OJSLOOKG/SO/AS

제품번호가 더 이상 유효하지 않음 - 보관 항목 (아카이브)

대체 제품: OJ5041

대체품과 액세서리를 선택하실 경우 혹시라도 기술정보에 착오가 있는지의 여부를 주의하십시오!



1 누름버튼

제품 특성

빛의 형태	적색 광선
레이저 보호등급	1
하우징	정사각형

어플리케이션

동작원리	투과형 센서
------	--------

전기적 데이터

동작 전압 [V]	10...30 DC
전류소모 [mA]	< 12
보호 클래스	III
양극성 전환 방지	yes
빛의 형태	적색 광선
웨이브 길이 [nm]	650
Typ. 수명 [h]	50000

OJ5072



투과형 센서 투광기

OJSLOOKG/SO/AS

출력		
과부하 방지		yes
범위		
투광기 / 수광기		투광기
감지범위 [m]		< 0,5
레인지 조정가능		아니오
검출 가능한 가장 작은 물체의 직경 [mm]		0,8
최대 라이트 스폿 직경 [mm]		2
라이트 스폿 직경 관함		최대 레인지
작동 조건		
주변온도 [°C]		-10...60
보호등급		IP 67
테스트 / 인증서		
EMC	EN 60947-5-2	
레이저 보호등급		1
레이저 보호에 관한 참고사항	주의:	레이저광선
	레이저 클래스:	1
		EN / IEC60825-1:2007
		EN / IEC60825-1:2014
		2007년 6월자 Laser Notice 번호 50에 따른 편차를 제외한 21 CFR 1040에 상응합니다.
기계적 데이터		
무게 [g]		0,055
하우징		정사각형
크기 [mm]		35 x 11 x 24
재질		하우징: ABS; 고정: 아연 주조합; LED 원도: SEPS; 누름버튼: SEPS
렌즈 재질		유리
렌즈 정렬		측면 렌즈
디스플레이 / 작동 요소		
디스플레이	작동	1 x LED, 녹색
액세서리		
구성 부품		베이직 클립: 1, E20964
		고정나사: 2 x M3 x 16
		스프링 와셔: 2
		너트: 2
비고		
비고		cULus에 의한 작동전압 "공급등급 2"
포장당		1 갯수

OJ5072



투과형 센서 투광기

OJSLOOKG/SO/AS

전기적 연결

커넥터: 1 x M8; 코딩: A



연결부

