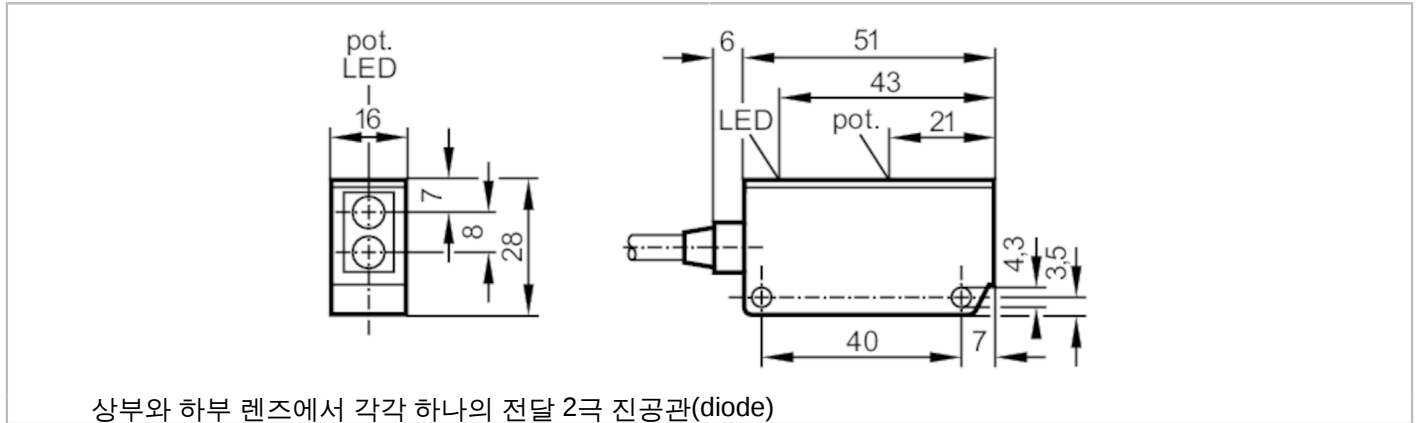


OU5005



투과형 센서 투광기
OUS-00KG



상부와 하부 렌즈에서 각각 하나의 전달 2극 진공관(diode)



제품 특성		
빛의 형태		적외선
하우징		정사각형
크기	[mm]	28 x 16 x 51
어플리케이션		
동작원리		투과형 센서
전기적 데이터		
동작 전압	[V]	10...55 DC
전류소모	[mA]	20; ((24 V))
보호 클래스		II
양극성 전환 방지		yes
빛의 형태		적외선
웨이브 길이	[nm]	880
출력		
쇼트방지		yes
쇼트방지 타입		펄스
과부하 방지		yes
범위		
투광기 / 수광기		투광기
감지범위	[m]	< 6
레인지 조정가능		아니오
최대 라이트 스폿 직경	[mm]	734
라이트 스폿 직경 관함		최대 레인지
작동 조건		
주변온도	[°C]	-25...80
보호등급		IP 67
테스트 / 인증서		
EMC	EN 60947-5-2	
	EN 55011	B 등급
MTTF	[년 (해)]	1801

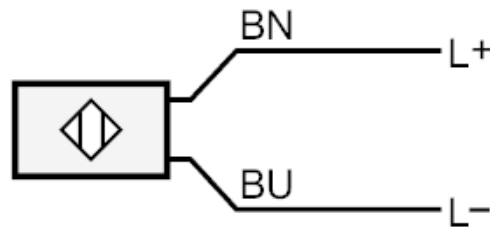
OU5005



투과형 센서 투광기

OUS-00KG

기계적 데이터		
무게	[g]	138
하우징		정사각형
크기	[mm]	28 x 16 x 51
재질		PPO 수정합
렌즈 재질		유리
렌즈 정렬		측면 렌즈
디스플레이 / 작동 요소		
디스플레이	작동	1 x LED, 황색
액세서리		
액세서리 (공급됨)		앵글 브래킷: 1 x, E20211
비고		
포장당		1 갯수
전기적 연결		
케이블: 2 m, PVC; 2 x 0,34 mm ²		
연결부		



코어 색상 :

BN = 갈색
BU = 청색
BK = 흑색