

# OT5028

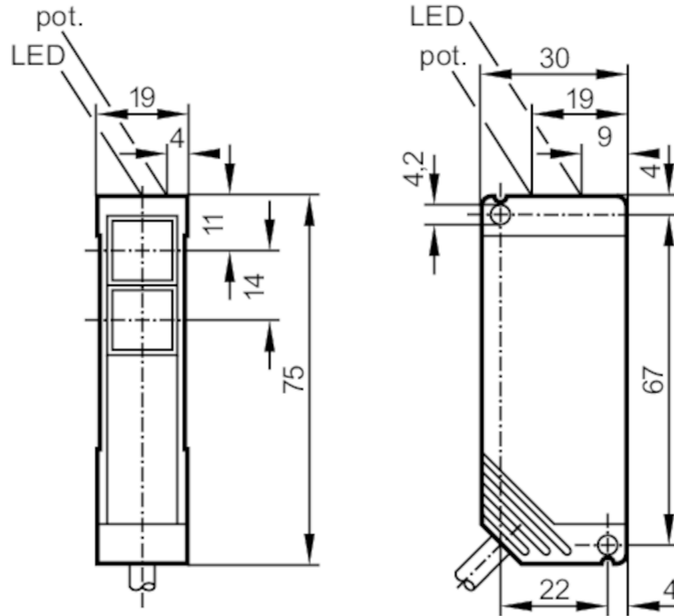


## 투과형 센서 수광기

OPE-FPKG/6M

제품번호가 더 이상 유효하지 않음 - 보관 항목 (아카이브)

대안 품목: OT5009 대체품과 액세서리를 선택하실 경우 혹시라도 기술정보에 착오가 있는지의 여부를 주의하십시오! - 대체품과 액세서리를 선택하실 경우 혹시라도 기술정보에 착오가 있는지의 여부를 주의하십시오!



1 포텐서미터 수신부가 하단부에 위치해 있음



제품 특성		
빛의 형태		적외선
하우징		정사각형
크기	[mm]	75 x 19 x 30
어플리케이션		
동작원리		투과형 센서
전기적 데이터		
동작 전압	[V]	10...55 DC
전류소모	[mA]	30; ((24 V))
보호 클래스		II
양극성 전환 방지		yes
빛의 형태		적외선
웨이브 길이	[nm]	880

# OT5028



## 투과형 센서 수광기

OPE-FPKG/6M

출력	
전기적 디자인	PNP
출력 기능	밝음과 어두움 스위치; (파라미터화 가능)
최대 전압강하 스위칭 출력 DC [V]	2,5
스위칭 출력 DC의 영구적 전류 등급 [mA]	250
스위칭 주파수 DC [Hz]	150
쇼트방지	yes
쇼트방지 타입	펄스
과부하 방지	yes
범위	
투광기 / 수광기	수광기
감지범위 [m]	< 10
레인지 조정가능	yes
작동 조건	
주변온도 [°C]	-25...60
보호등급	IP 67
테스트 / 인증서	
EMC	EN 60947-5-2
	EN 55011 B 등급
MTTF [년 (해)]	573
기계적 데이터	
하우징	정사각형
크기 [mm]	75 x 19 x 30
재질	PBT
렌즈 재질	PMMA
디스플레이 / 작동 요소	
디스플레이	스위칭 상태
	작동
	1 x LED, 황색
	1 x LED, 녹색
액세서리	
액세서리 (공급됨)	앵글 브래킷: 1 x, E20441 나사 드라이버
비고	
포장당	1 갯수

# OT5028



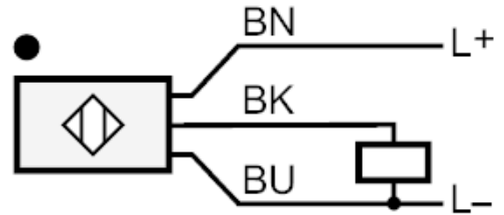
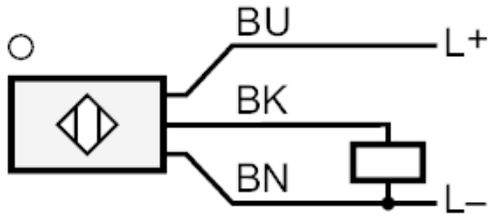
## 투과형 센서 수광기

OTE-FPKG/6M

### 전기적 연결

케이블: 6 m, PVC; 3 x 0,34 mm<sup>2</sup>

### 연결부



코어 색상 :

BN =

갈색

BU =

청색

BK =

흑색

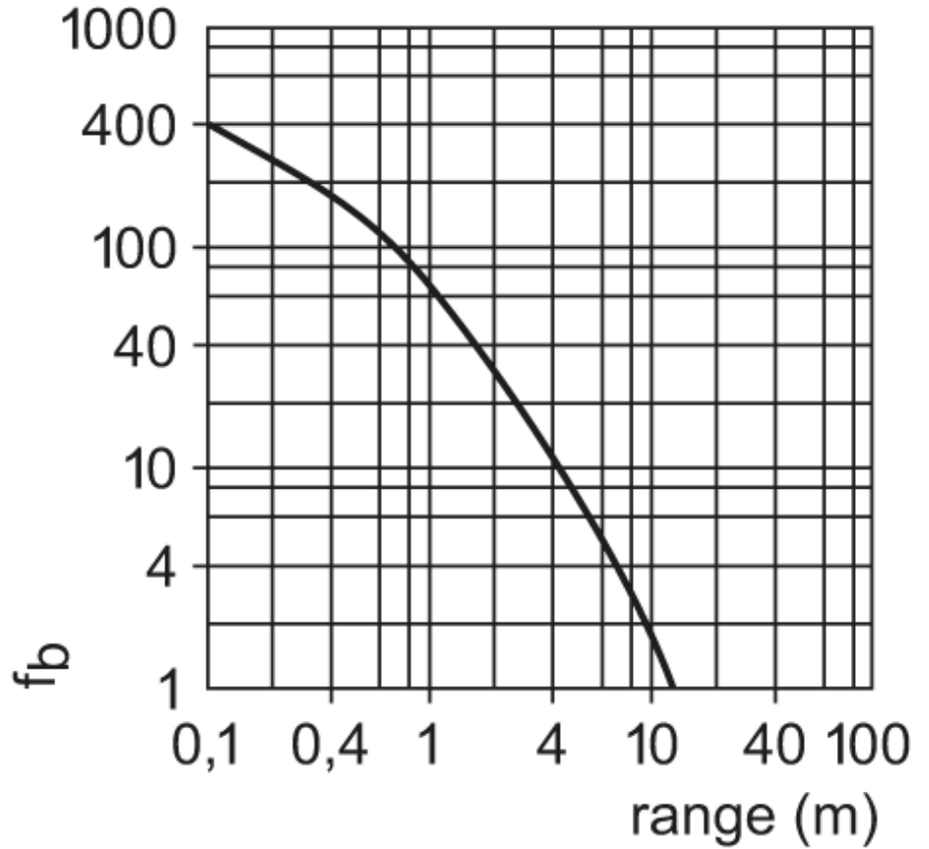
# OT5028



투과형 센서 수광기  
OTE-FPKG/6M

## 다이아그램 및 그래프

초과이득 그래프



제품번호가 더 이상 유효하지 않음 - 보관 항목 (아카이브)

대안 품목: OT5009 대체품과 액세서리를 선택하실 경우 혹시라도 기술정보에 착오가 있는지의 여부를 주의하십시오! - 대체품과 액세서리를 선택하실 경우 혹시라도 기술정보에 착오가 있는지의 여부를 주의하십시오!