

## 기술 데이터 시트

## 투수광 포토 센서 송신기

품목 번호: 50138492

LS23/XX-200-M12



### 내용

- 기술 데이터
- 치수 도면
- 전기 연결
- 다이어그램
- 조작 및 표시
- 적합한 수신기
- 제품 키워드
- 참고
- 액세서리

그림과 차이가 날 수 있습니다



## 기술 데이터

## 기본 데이터

시리즈	23
기능 원리	투수광 원리
장치 종류	송신기

## 광학 데이터

감지 범위	안정된 감지 범위
감지 범위	0 ... 8 m
제한 감지 범위	* 일반적인 감지 범위
제한 감지 범위	0 ... 10 m
광원	LED, 적색
LED 광파장	645 nm
송신 신호 형태	펄스형
LED 그룹	면제 그룹(EN 62471에 따름)

## 전기 데이터

보호 회로	극점 보호 단락 방지
-------	----------------

## 성능 데이터

공급 전압 점검 $U_B$	10 ... 30 V, DC, 리플 포함
리플	0 ... 15 %, $U_B$ 에서
무부하 전류	0 ... 15 mA

## 시간 응답

대기 지연	300 ms
-------	--------

## 연결

연결 1	
기능	전원 공급
연결부 종류	원형 커넥터가 있는 케이블
케이블 길이	200 mm
덮개 재료	PUR
케이블 색상	흑색
와이어 단면	0.2 mm <sup>2</sup>
나사 크기	M12
유형	Male
재료	플라스틱
핀 개수	4 핀
인코딩	A-코딩됨

## 기술 데이터

치수(너비 x 높이 x 길이)	11.4 mm x 34.2 mm x 18.3 mm
하우징 재료	플라스틱
플라스틱 하우징	PC-ABS
렌즈 커버 재료	플라스틱 / PMMA
순중량	20 g
하우징 색상	적색 흑색

## 조작 및 표시

표시 방식	LED
LED 개수	2 개수

## 환경 데이터

작동 시 주변 온도	-40 ... 60 °C
보관 시 주변 온도	-40 ... 70 °C

## 인증

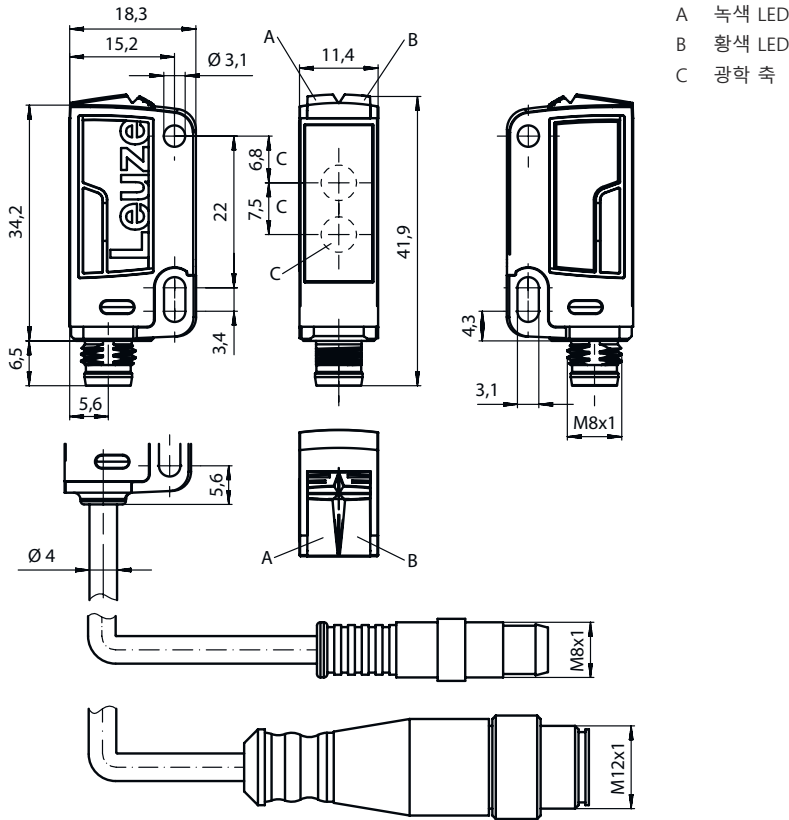
보호 등급	IP 67
보호 등급	III
인증	c UL US
유효 규정	IEC 60947-5-2

## 분류

HS 번호	85365019
eCl@ss 5.1.4	27270901
eCl@ss 8.0	27270901
eCl@ss 9.0	27270901
eCl@ss 10.0	27270901
eCl@ss 11.0	27270901
ETIM 5.0	EC002716
ETIM 6.0	EC002716
ETIM 7.0	EC002716

# 치수 도면

전체 치수 정보(mm)



- A 녹색 LED
- B 빨간색 LED
- C 광학 축

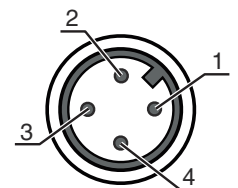
# 전기 연결

## 연결 1

기능	전원 공급
연결부 종류	원형 커넥터가 있는 케이블
케이블 길이	200 mm
덮개 재료	PUR
케이블 색상	흑색
와이어 단면	0.2 mm <sup>2</sup>
나사 크기	M12
유형	Male
재료	플라스틱
핀 개수	4 핀
인코딩	A-코딩됨

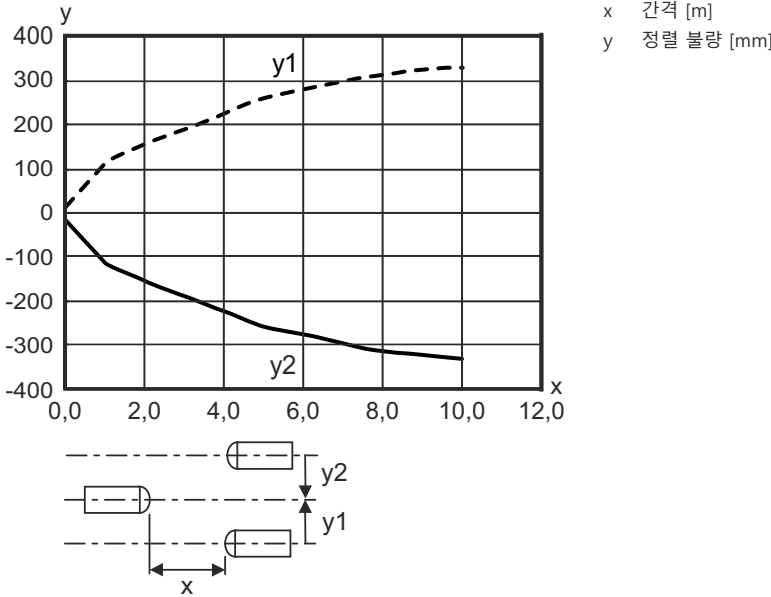
## 핀      핀 지정

1	V+
2	n.c.
3	GND
4	n.c.



# 다이아그램

## 전형적인 반응 거동



## 조작 및 표시

LED	디스플레이	의미
1	녹색, 연속 점등	작동 준비 상태
2	황색, 연속 점등	송신 빔 활성화

## 적합한 수신기


품목 번호	명칭	품목	설명
50138498	LE23/2X-200-M12	투수광 포토 센서 수신기	제한 감지 범위: 0 ... 10 m 공급 전압: DC 디지털 스위칭 출력부: 1 개수 스위칭 출력 1: 트랜지스터, NPN, light 스위칭 스위치 주파수: 500 Hz 연결: 원형 커넥터가 있는 케이블, 200 mm, M12, 플라스틱, 4 선, 4 핀
50138494	LE23/4X-200-M12	투수광 포토 센서 수신기	제한 감지 범위: 0 ... 10 m 공급 전압: DC 디지털 스위칭 출력부: 1 개수 스위칭 출력 1: 트랜지스터, PNP, light 스위칭 스위치 주파수: 500 Hz 연결: 원형 커넥터가 있는 케이블, 200 mm, M12, 플라스틱, 4 선, 4 핀

# 제품 키워드

제품 명칭: AAA23.GJ/ ff-HH

<b>AAA23</b>	<b>동작 원리 / 설계</b> HT23: 배경 억제 기능이 있는 반사 광센서 PRK23: 편광 필터가 있는 반사판 포토 센서 LS23: 투수광 포토 센서 송신기 LE23: 투수광 포토 센서 수신기 ET23: 직반 센서 FT23: 페이딩 기능이 있는 반사 광센서
<b>G</b>	<b>장비</b> T: 추적 기능이 없는 고투명 병을 위한 오토콜리메이션 원리(단일 렌즈)
<b>J</b>	<b>감지 범위 설정</b> 3: 버튼을 이용한 티치인
<b>ff</b>	<b>스위칭 출력 / 기능 / OUT1OUT2(OUT1 = 핀 4, OUT2 = 핀 2)</b> 2: NPN 트랜지스터 출력, 라이트 스위칭 N: NPN 트랜지스터 출력, 다크 스위칭 4: PNP 트랜지스터 출력, 라이트 스위칭 P: PNP 트랜지스터 출력, 다크 스위칭 X: 핀 할당되지 않음
<b>HH</b>	<b>전기 연결</b> 해당 사항 없음: 케이블, 표준 길이 2,000mm, 3선 M8: M8 원형 커넥터, 4핀(커넥터) 200-M12: 케이블, 길이 200mm, M12 원형 커넥터 포함, 4핀, 축방향(커넥터) M12: M12 원형 커넥터, 4핀(커넥터) 200-M8: 케이블, 길이 200mm, M8 원형 커넥터 포함, 4핀, 축방향(커넥터)

## 참고

	제공되는 모든 장치 유형 목록은 로이체의 웹 사이트 <a href="http://www.leuze.com">www.leuze.com</a> 을 참조하십시오.
---	---

## 참고




**용도에 맞게 사용해야 합니다!**





이 제품은 안전 센서가 아니며 사람을 보호하는 장치가 아닙니다.  
자격이 있는 사람만 제품을 작동해야 합니다.  
반드시 규정에 맞게 제품을 사용하십시오.

## UL 애플리케이션에서:



	"Class 2" 회로에서만 사용 These proximity switches shall be used with UL Listed Cable assemblies rated 30V, 0.5A min, in the field installation, or equivalent (categories: CYJV/ CYJV7 or PVVA/PVVA7)
--	--

## 액세서리



### 연결 기술 - 연결 케이블

	품목 번호	명칭	품목	설명
	50130652	KD U-M12-4A-V1-050	연결 케이블	연결 1: 원형 커넥터, M12, 액시얼, 암, A-코딩됨, 4 핀 연결 2: 열려 있는 끝부분 차폐됨: 아니요 케이블 길이: 5,000 mm 덮개 재료: PVC
	50130690	KD U-M12-4W-V1-050	연결 케이블	연결 1: 원형 커넥터, M12, 굴절형, 암, A-코딩됨, 4 핀 연결 2: 열려 있는 끝부분 차폐됨: 아니요 케이블 길이: 5,000 mm 덮개 재료: PVC

### 고정 기술 - 고정 받침대

	품목 번호	명칭	품목	설명
	50118542	BT 200M.5	브래킷	고정 부품 모델: L자형 브래킷 마운팅 시스템 측: 통로 마운팅으로 마운팅 장치 측: 나사 조립 가능, M3 나사에 적합 고정 부품 종류: 조정 가능 재료: 스테인리스
	50124651	BT 205M-10SET	고정 부품 세트	고정 부품 모델: L자형 브래킷 마운팅 시스템 측: 통로 마운팅으로 마운팅 장치 측: 나사 조립 가능 고정 부품 종류: 고정형 재료: 금속

### 고정 기술 - 원형 로드 마운트

	품목 번호	명칭	품목	설명
	50117829	BTP 200M-D12	설치 시스템	고정 부품 모델: 보호 후드 마운팅 시스템 측: 원형 로드 12mm용 마운팅 장치 측: 나사 조립 가능 고정 부품 종류: 클램핑 가능, 조정 가능, 360° 회전식 재료: 금속
	50117255	BTU 200M-D12	설치 시스템	고정 부품 모델: 설치 시스템 마운팅 시스템 측: 원형 로드 12mm용, 금속판 마운팅 마운팅 장치 측: 나사 조립 가능, M3 나사에 적합 고정 부품 종류: 클램핑 가능, 360° 회전식, 조정 가능 재료: 금속

## 액세서리

### 참고



제공되는 모든 액세서리 품목의 목록은 로이체 웹 사이트에서 품목 세부사항 페이지의 다운로드 탭을 참조하십시오.