



## SBO-02F12-SM1

Y 및 T 피스

플러그 커넥터 및 케이블

**SICK**  
Sensor Intelligence.

# SBO-02F12-SM1 | Y 및 T 피스

플러그 커넥터 및 케이블



## 주문 정보

모델	부품 번호
SBO-02F12-SM1	6053172

기타 장치 버전 및 액세스리 → [www.sick.com/Y\\_및\\_T\\_피스](http://www.sick.com/Y_및_T_피스)

그림은 실물과 다를 수 있음



## 자세한 기술 데이터

### 제원

A헤드 연결 유형	암 커넥터, M12, 5핀, A코드
B헤드 연결 유형	암 커넥터, M12, 8핀, A코드
C헤드 연결 유형	수 커넥터, M12, 7핀, A코드
하우징 색상	검은색
넬드 너트 재질	아연 다이캐스트, 니켈 도금
헤드 차폐	비차폐
차폐	비차폐
정격 전압	≤ 30 V DC
안전 전류량	4 A
참고 사항	PLC 연결용
작동 온도	-30 °C ... +90 °C
보호 등급	IP67 <sup>1)</sup>
작동 온도	헤드 -30 °C ... +90 °C

<sup>1)</sup> 해당 플러그로 체결된 상태에만 해당.

### 인증서

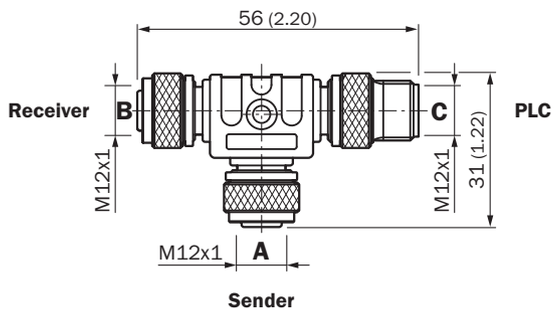
EU declaration of conformity	✓
UK declaration of conformity	✓
China-RoHS	✓

### 분류

ECLASS 5.0	27279201
ECLASS 5.1.4	27279201
ECLASS 6.0	27279201
ECLASS 6.2	27279201
ECLASS 7.0	27279201
ECLASS 8.0	27279201
ECLASS 8.1	27279201

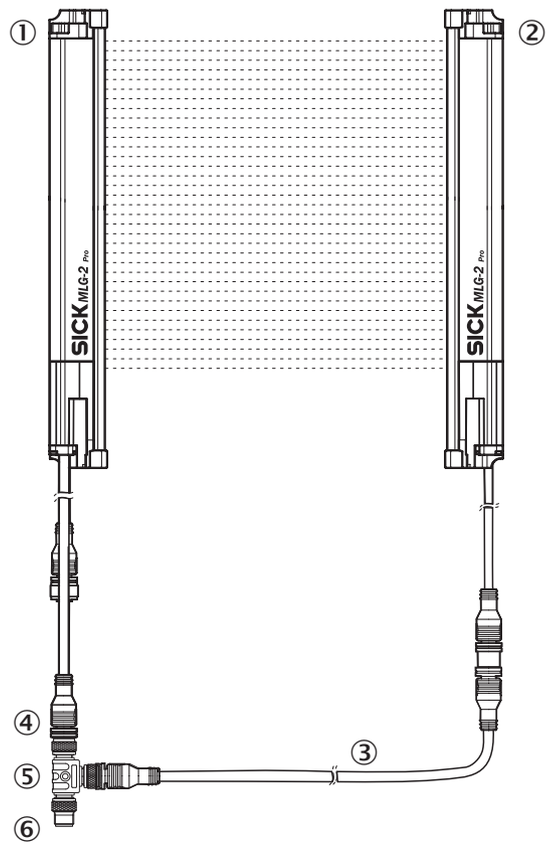
ECLASS 9.0	27440108
ECLASS 10.0	27440108
ECLASS 11.0	27440108
ECLASS 12.0	27440108
ETIM 5.0	EC002585
ETIM 6.0	EC002585
ETIM 7.0	EC002585
ETIM 8.0	EC002585
UNSPSC 16.0901	31163032

축적 도면 SBO-02F12-SM



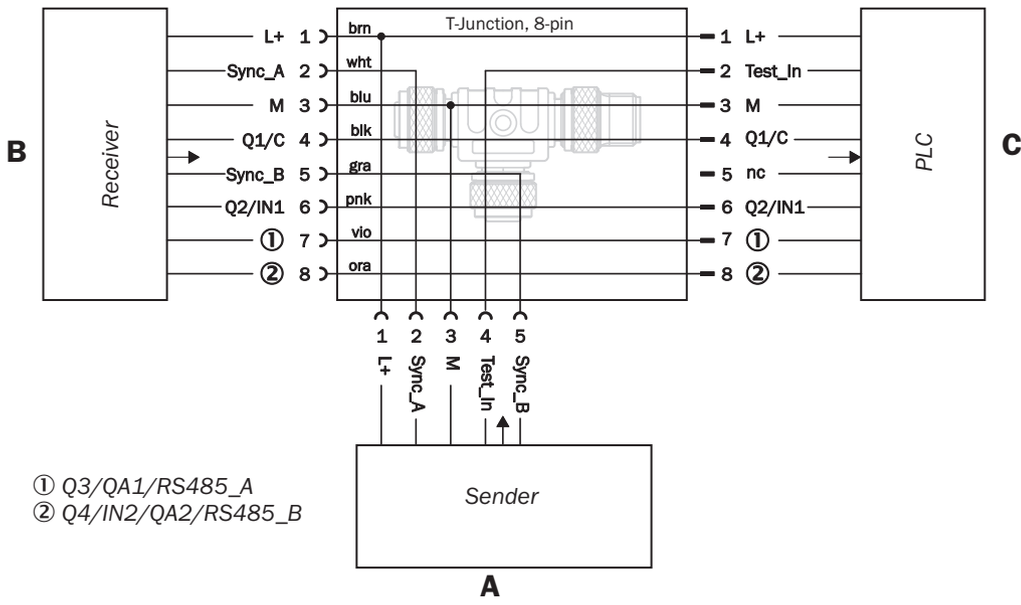
치수 단위: mm

### 핀 할당



- ① MLG-2 수신기
- ② MLG-2 송신기
- ③ 연결 케이블
- ④ MLG-2 연결부
- ⑤ T 분배기
- ⑥ 연결

결선도 T 분배기



## 한눈에 보는 SICK

SICK는 산업용 지능형 센서 및 센서 솔루션 분야를 선도하는 제조사입니다. 독보적 제품 및 서비스 스펙트럼을 바탕으로 안전하고 효율적인 프로세스 제어, 인명 사고 예방, 환경 파괴 방지를 위한 완벽한 기초를 마련합니다.

SICK는 다양한 업종에서 쌓은 폭넓은 경험을 보유하고 있으며 업종마다 고유한 프로세스와 요구사항을 잘 알고 있습니다. 그래서 SICK는 정확히 고객의 요구사항에 맞춘 지능형 센서 솔루션을 제공할 수 있습니다. 유럽, 아시아, 북아메리카의 어플리케이션 센터에서는 시스템 솔루션을 고객 맞춤형으로 시험하고 최적화합니다. 이 모든 것이 SICK를 신뢰할 수 있는 공급업체와 개발 파트너로 만듭니다.

SICK의 제품을 완성하는 것은 포괄적인 서비스입니다. SICK LifeTime Services는 기계가 수명을 다할 때까지 전 기간 동안 안전과 생산성을 책임집니다.

이것이 SICK에서 말하는 "센서 인텔리전스"입니다.

## 전 세계 어디서든 고객 곁에 있는 SICK.

담당자 연락처 및 다른 소재지 → [www.sick.com](http://www.sick.com)