



SBO-02F12-SM2

Y 및 T 피스

플러그 커넥터 및 케이블

SICK
Sensor Intelligence.



주문 정보

모델	부품 번호
SBO-02F12-SM2	6053283

기타 장치 버전 및 액세스리 → 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, 5핀, A코드
하우징 색상	검은색
널드 너트 재질	아연 다이캐스트, 니켈 도금
헤드 차폐	비차폐
차폐	비차폐
정격 전압	≤ 30 V DC
안전 전류량	4 A
참고 사항	IO-Link-Master에 연결하기 위한 용도
작동 온도	-30 °C ... +90 °C
보호 등급	IP67 ¹⁾
작동 온도	헤드 -30 °C ... +90 °C

¹⁾ 해당 플러그로 체결된 상태에만 해당.

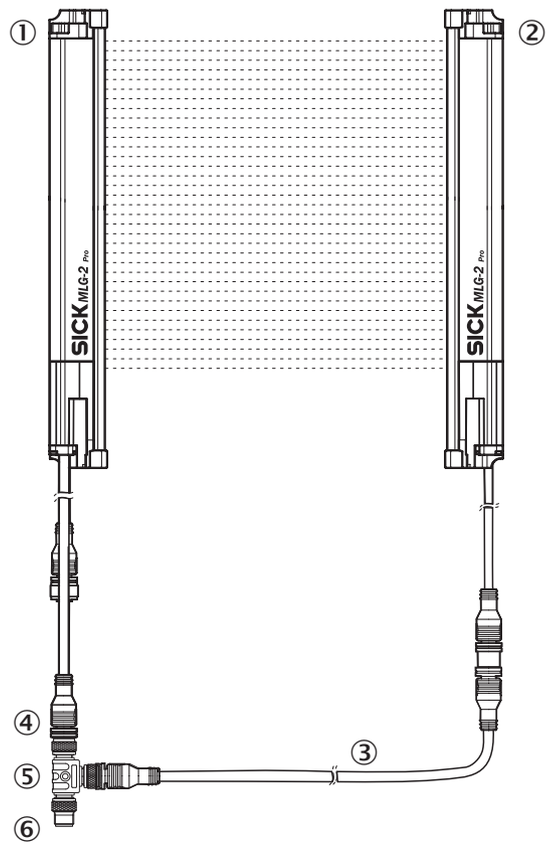
인증서

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

분류

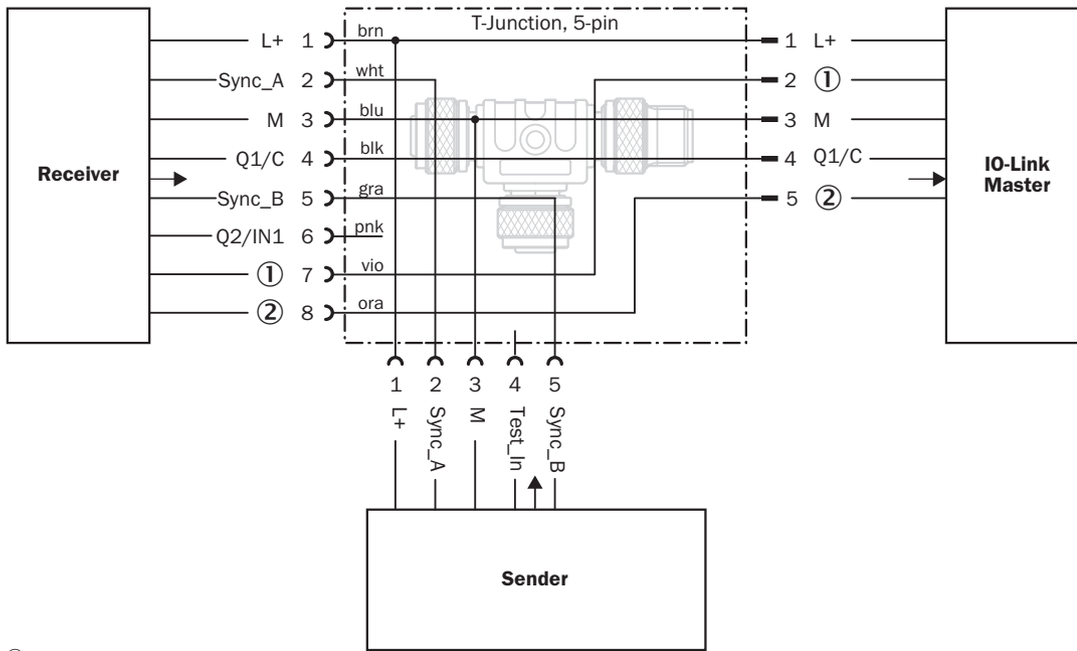
ECLASS 5.0	27279201
ECLASS 5.1.4	27279201
ECLASS 6.0	27279201
ECLASS 6.2	27279201
ECLASS 7.0	27279201
ECLASS 8.0	27279201
ECLASS 8.1	27279201

핀 할당



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

결선도



- ① Q3/QA1/RS-485_A
- ② Q4/IN2/QA2/RS-485_B

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