

## 기술 데이터 시트 안전 라이트 커튼 수신기

품목 번호: 68025313

MLC511R30-1350.1



#### 내용

- 기술 데이터
- 치수 도면
- 전기 연결
- 회로도
- 조작 및 표시
- 적합한 송신기
- 제품 키워드
- 참고
- 액세서리















### 기술 데이터

# Leuze

#### 기본 데이터

시리즈	MLC 500
장치 종류	수신기
포함됨	2개 슬롯 너트 BT-NC
어플리케이션	손 보호

#### 기능

기능 패키지	기본
기능	자동 시동/재시동
	전송 채널 전환

#### 특성변수

유형	4, IEC/EN 61496
SIL	3, IEC 61508
SILCL	3, IEC/EN 62061
Performance Level (PL)	e, EN ISO 13849-1
PFH <sub>D</sub>	7.73E-09 시간당
사용 시간 T <sub>M</sub>	20 년, EN ISO 13849-1
카테고리	4, EN ISO 13849

#### 보호필드 데이터

분해능	30 mm
보호필드 높이	1,350 mm

#### 광학 데이터

### 전기 데이터

보호 회로	과전압 방지장치
	단락 방지

성능	데이	ఠ

공급전압 점검 U <sub>B</sub>	24 V, DC, -20 20 %
소비 전류, 최대	150 mA
퓨즈	2A 시간 지연

### 출력

안전 스위칭 출력부(OSSD) 개수	2 개수
---------------------	------

#### 안전 스위칭 출력부

종류	안전 스위칭 출력OSSD
스위칭 전압 high, 최소	18 V
스위칭 전압 low, 최대	2.5 V
스위칭 전압, 일반	22.5 V
전압 형식	DC
전류 부하, 최대	380 mA
부하 인덕턴스	2,000 μΗ
부하 용량	0.3 μF
잔여 전류, 최대	0.2 mA
잔여 전류, 일반	0.002 mA
전압 강하	1.5 V

### 안전 스위칭 출력부 1

할당	연결부 1, 핀 2
스위칭 소자	트랜지스터, PNP

### 안전 스위칭 출력부 2

할당	연결부 1, 핀 4
스위칭 소자	트랜지스터, PNP

#### 시간 응답

응답 시간	24 ms
재시동 지연 시간	100 ms

#### 연결

연결	1 개수

### 연결 1

기능	기계 인터페이스
연결부 종류	원형 커넥터
나사 크기	M12
재료	금속
핀 개수	4 핀

#### 케이블 특성

허용 도체 단면, 일반	0.25 mm²
연결 케이블 길이, 최대	100 m
부하에 대한 허용 케이블 저항, 최대	200 Ω

#### 기술 데이터

치수(너비 x 높이 x 길이)	29 mm x 1,416 mm x 35.4 mm
하우징 재료	금속
금속 하우징	알루미늄
렌즈 커버 재료	플라스틱 / PMMA
최종 캡 재료	아연 다이캐스팅
순중량	1,500 g
하우징 색상	황색, RAL 1021
고정 방식	고정 브라켓
	스위블 마운트
	슬롯 마운팅
	장치 컬럼에 설치

### 조작 및 표시

표시 방식	LED
LED 개수	2 개수

#### 환경 데이터

작동 시 주변 온도	0 55 °C
보관 시 주변 온도	-30 70 °C
상대 습도 (응축되지 않음)	0 95 %

### 인증

보호 등급	IP 65
보호 등급	III
인증	c TÜV NRTL US
	c UL US
	TÜV Süd
진동 내성	50 m/s²
충격 내성	100 m/s <sup>2</sup>
미국 특허	US 6 418 546 B

### 기술 데이터

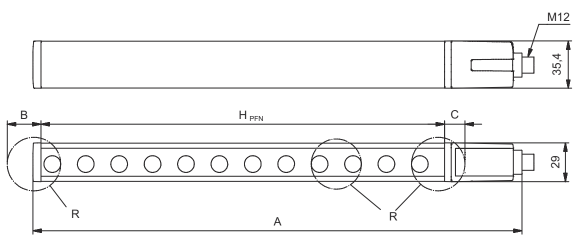


85365019
27272704
27272704
27272704
27272704
27272704
27272704
27272704
27272704
27272704
EC002549

### 치수 도면

전체 치수 정보(mm)

효과적인 보호필드 높이 계산  $H_{PFE} = H_{PFN} + B + C$ 



- H<sub>PFE</sub> 효과적으로 작용하는 보호필드 높이 =
- H<sub>PFN</sub> 공칭 보호필드 높이 = 1350mm
- 전체 높이 = 1416mm
- 19mm

- C
- 효과적인 보호필드 높이 H<sub>PFE</sub>는 광학 영역의 치수를 넘어 R로 표시된 원의 외부 가장자리까지입니다.

info@leuze.com • www.leuze.com

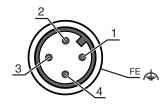
### 전기 연결

## Leuze

#### 연결 1

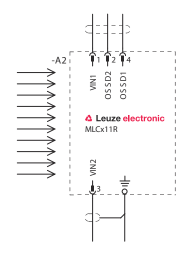
기능	기계 인터페이스
연결부 종류	원형 커넥터
나사 크기	M12
유형	Male
재료	금속
핀 개수	4 핀
엔코딩	A-코딩됨
플러그 하우징	FE/SHIELD

핀	핀 지정	와이어 색상
1	VIN1	갈색
2	OSSD2	흰색
3	VIN2	청색
4	OSSD1	흑색



## 회로도

### 수신기 연결도

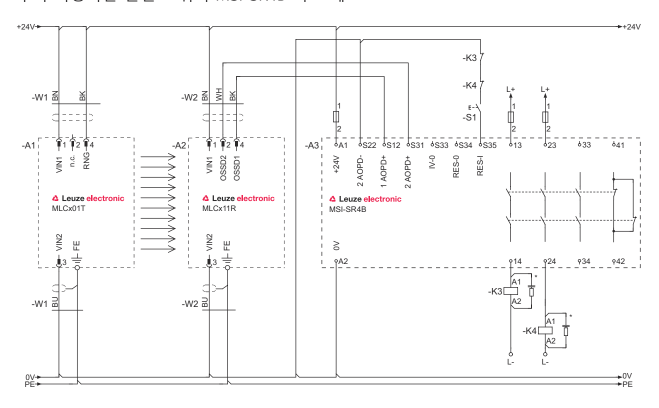


- VIN1 = +24V, VIN2 = 0V: 전송 채널 C1
- VIN1 = 0V, VIN2 = +24V: 전송 채널 C2

### 회로도



### 후속 작동하는 안전 스위치 MSI-SR4B 회로 예



### 조작 및 표시

LED	디스플레이	의미
1	꺼짐	장치 꺼짐
	적색, 연속 점등	OSSD 꺼짐.
	적색, 깜빡임, 1Hz	외부 오류
	적색, 깜빡임, 10Hz	내부 오류
	녹색, 깜빡임, 1Hz	OSSD 켜짐, 약한 신호
	녹색, 연속 점등	OSSD 켜짐
2	꺼짐	전송 채널 C1
	적색, 연속 점등	OSSD 꺼짐, 전송 채널 C2

### 적합한 송신기

품!	목 번호	명칭	품목	설명
680	004313		송신기	분해능: 30 mm 보호필드 높이: 1,350 mm 감지 범위: 0 10 m 연결: 원형 커넥터, M12, 금속, 4 핀

info@leuze.com • www.leuze.com

### 제품 키워드



제품 명칭: MLCxyy-za-hhhhei-ooo

MLC	안전 라이트 커튼
х	시리즈 3: MLC 300 5: MLC 500
уу	기능 등급 00: 송신기 01: 송신기(AIDA) 02: 시험 입력부가 있는 송신기 10: 수신기 기본 - 자동 재시동 11: 수신기 기본 - 자동 재시동(AIDA) 20: 수신기 표준 - EDM/RES 선택가능 30: 수신기 확장 - 블랭킹/뮤팅 또는 게이팅 35: 수신기 확장 - 게이팅
z	<b>장치 종류</b> T: 송신기 R: 수신기
a	분해능 14: 14mm 20: 20mm 30: 30mm 40: 40mm 90: 90mm
hhhh	보호필드 높이 150 ~ 3000: 150mm에서 3,000mm까지
е	호스트/게스트(옵션) H: Host MG: Middle Guest G: Guest
i	<b>인터페이스(옵션)</b> /A: AS-i
000	옵션 /V: high Vibration-proof EX2: 방폭형(영역 2 + 22) SPG: 스마트 프로세스 게이팅 SPG RR: 스마트 프로세스 게이팅 - 감소된 해상도

### 참고



🤖 제공되는 모든 장치 유형 목록은 로이체의 웹 사이트 www.leuze.com을 참조하십시오.

### 참고

#### 용도에 맞게 사용해야 합니다!



♥ 자격이 있는 사람만 제품을 작동해야 합니다.

♥ 용도에 맞게 준수하여 사용하십시오

### 액세서리



### 연결 기술 - 연결 케이블

품목 번호	명칭	품목	설명
50130726	KD S-M12-4A-P1- 050	연결 케이블	연결 1: 원형 커넥터, M12, 액시얼, 암, A-코딩됨, 4 핀 원형 커넥터, LED: 아니요 연결 2: 열려 있는 끝부분 차폐됨: 예 케이블 길이: 5,000 mm 덮개 재료: PUR

### 고정 기술 - 스위블 마운트

	품목 번호	명칭	품목	설명
P. Car	429393	BT-2HF	브래킷 세트	마운팅, 시스템 측: 통로 마운팅으로 마운팅, 장치 측: 클램핑 가능 고정 부품 종류: 360° 회전식 재료: 금속, 플라스틱

### 서비스

품목 번호	명칭	품목	설명
S981050	CS40-I-140	안전 검사	세부사항: 현재 규격과 지침에 따른 안전라이트 커튼 어플리케이션 점검, 데이터베이스에 장치와 기계 데이터 수록, 어플리케이션별 시험 프로토콜 작성. 조건: 기계 정지가 가능해야 함, 고객 측 작업자의 지원 및 로이체 작업자의 기계 접근이 보장되어야 함.
S981046	CS40-S-140	시운전 지원	세부사항: 안전 장치에 대해 전파 시간차 측정 및 초기 검사 포함. 조건: 장치 및 연결 케이블이 이미 설치되어 있음, 출장 및 경우에 따라 숙박 경비를 제외한 금액.

### 참고



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

info@leuze.com • www.leuze.com