

기술 데이터 시트

안전센서 세트

품목 번호: 426672

MLC510-14-900-B



내용

- 세트 구성품
- 기술 데이터
- 제품 키워드



세트 구성품

| 개수 | 품목 번호 | 명칭 | 품목 | 설명 |
|----|----------|---------------|---------------|---|
| 2 | 429393 | BT-2HF | 브래킷 세트 | 마운팅, 시스템 측: 통로 마운팅으로 마운팅, 장치 측: 클램핑 가능 고정 부품 종류: 360° 회전식 재료: 금속, 플라스틱 |
| 1 | 68000109 | MLC500T14-900 | 안전 라이트 커튼 송신기 | 분해능: 14 mm 보호필드 높이: 900 mm 감지 범위: 0 ... 6 m 연결: 원형 커넥터, M12, 금속, 5 핀 |
| 1 | 68001109 | MLC510R14-900 | 안전 라이트 커튼 수신기 | 기능 패키지: 기본 분해능: 14 mm 보호필드 높이: 900 mm 반응 시간: 20 ms 연결: 원형 커넥터, M12, 금속, 5 핀 |

기술 데이터

기본 데이터

| | |
|--------|---------------|
| 시리즈 | MLC 500 |
| 장치 종류 | 세트(송신기 및 수신기) |
| 어플리케이션 | 손가락 보호 |

기능

| | |
|----|--------------------------------|
| 기능 | 범위 축소 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 _D | 7.73E-09 시간당 |
| 사용 시간 T _M | 20 년, EN ISO 13849-1 |
| 카테고리 | 4, EN ISO 13849 |

보호필드 데이터

| | |
|---------|-----------|
| 분해능 | 14 mm |
| 보호필드 높이 | 900 mm |
| 감지 범위 | 0 ... 6 m |

인증

| | |
|-------|-------|
| 보호 등급 | IP 65 |
|-------|-------|

분류

| | |
|--------------|----------|
| ECLASS 5.1.4 | 27272704 |
| ECLASS 8.0 | 27272704 |
| ECLASS 9.0 | 27272704 |
| ECLASS 10.0 | 27272704 |
| ECLASS 11.0 | 27272704 |
| ECLASS 12.0 | 27272704 |
| ECLASS 13.0 | 27272704 |
| ECLASS 14.0 | 27272704 |
| ETIM 5.0 | EC002549 |
| ETIM 6.0 | EC002549 |
| ETIM 7.0 | EC002549 |
| ETIM 8.0 | EC002549 |
| ETIM 9.0 | EC002549 |


제품 키워드

제품 명칭: MLCxyy-za-hhhhei-ooo

MLC **안전 라이트 커튼**

| | |
|-----------|--|
| x | 3: MLC 300 5: MLC 500 |
| yy | 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 |

참고

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