

## 기술 데이터 시트

### 안전 센서 세트 송신기

품목 번호: 426553

MLD500-T4L-UDC-1600-S2

#### 내용

- 세트 구성품
- 기술 데이터
- 적합한 수신기
- 액세서리



그림과 차이가 날 수 있습니다



## 세트 구성품

개수	품목 번호	명칭	품목	설명
1	66502300	MLD500-T4L	멀티 라이트빔 안전 센서 송신기	특수 모델: 통합된 레이저 정렬 보조 장치 감지 범위: 0.5 ... 50 m 빔 개수: 4 개수 빔 간격: 300 mm 연결: 원형 커넥터, M12, 금속, 5 핀
1	549853	UDC-1600-S2	장치 커럼	기능: 라이트 커튼 및 다중빔 광전 감지기의 설치 및 보호, 조정 가능, 3 방향 치수: 160 mm x 1,660 mm x 149 mm 발받침대를 제외한 커럼 높이: 1,600 mm

## 기술 데이터

### 기본 데이터

시리즈	MLD-UDC
장치 종류	송신기

### 특수 모델

특수 모델	통합된 레이저 정렬 보조 장치
-------	------------------

### 기능

통합된 레이저 정렬 보조 장치	예
통합된 상태 표시 램프	아니요

### 특성변수

유형	4, IEC/EN 61496
SIL	3, IEC 61508
SILCL	3, IEC/EN 62061
사용 시간 $T_M$	20 년, EN ISO 13849-1
카테고리	4, EN ISO 13849

### 보호필드 데이터

감지 범위	0.5 ... 50 m
-------	--------------

### 광학 데이터

빔 개수	4 개수
빔 간격	300 mm

### 기술 데이터

장치 커럼 포함	예
발받침대를 제외한 커럼 높이	1,600 mm

### 인증

HS 번호	85365019
ECLASS 5.1.4	27272703
ECLASS 8.0	27272703
ECLASS 9.0	27272703
ECLASS 10.0	27272703
ECLASS 12.0	27272703
ECLASS 13.0	27272703
ECLASS 14.0	27272703
ETIM 5.0	EC001832
ETIM 6.0	EC001832
ETIM 7.0	EC001832
ETIM 8.0	EC001832
ETIM 9.0	EC001832

## 적합한 수신기

품목 번호	명칭	품목	설명
426554	MLD510-R4L-UDC-1600-S2	안전센서 세트 수신기	특수 모델: 레이저 정렬 보조 장치용 반사 소자 빔 간격: 300 mm

**액세서리****연결 기술 - 연결 케이블**

품목 번호	명칭	품목	설명
	50133860 KD S-M12-5A-P1-050	연결 케이블	연결 1: 원형 커넥터, M12, 액시얼, 암, A-코딩됨, 5 핀 원형 커넥터, LED: 아니요 연결 2: 열려 있는 끝부분 차폐됨: 예 케이블 길이: 5,000 mm 덮개 재료: PUR

**참고**

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