

## 기술 데이터 시트

## 안전센서 세트 트랜시버

품목 번호: 426428

MLD510-RT2-UDC-1300-S2

### 내용

- 세트 구성품
- 기술 데이터
- 적합한 편향 미러



그림과 차이가 날 수 있습니다



## 세트 구성품

	개수	품목 번호	명칭	품목	설명
	1	66537100	MLD510-RT2	멀티 라이트빔 안전센서 트랜시버	감지 범위: 0.5 ... 8 m 빔 개수: 2 개수 빔 간격: 500 mm 반응 시간: 25 ms 연결: 원형 커넥터, M12, 금속, 5 핀
	1	549852	UDC-1300-S2	장치 컬럼	기능: 라이트 커튼 및 다중빔 광전 감지기의 설치 및 보호, 조정 가능, 3 방향 치수: 160 mm x 1,360 mm x 149 mm 발발침대를 제외한 컬럼 높이: 1,300 mm

## 기술 데이터

## 기본 데이터

시리즈	MLD-UDC
장치 종류	트랜시버

## 특수 모델

특수 모델	레이저 정렬 보조 장치용 반사 소자
-------	---------------------

## 기능

기능	자동 재시동
통합된 레이저 정렬 보조 장치	아니요
통합된 뮤팅 표시 램프	아니요
통합된 상태 표시 램프	아니요

## 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>	6.6E-09 시간당
사용 시간 T <sub>M</sub>	20 년, EN ISO 13849-1
카테고리	4, EN ISO 13849

## 보호필드 데이터

감지 범위	0.5 ... 8 m
-------	-------------

## 광학 데이터

빔 개수	2 개수
빔 간격	500 mm

## 기술 데이터

장치 컬럼 포함	예
발발침대를 제외한 컬럼 높이	1,300 mm

## 인증

## 분류

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 편향 미러

	품목 번호	명칭	품목	설명
	905065	MLD-M002-UDC-1300-S2	안전센서 세트 편향 미러	시리즈: MLD-UDC 빔 개수: 2 개수 빔 간격: 500 mm 장치 컬럼 포함: 예 발발침대를 제외한 컬럼 높이: 1,300 mm