

## 기술 데이터 시트

## 안전센서 세트 트랜시버

품목 번호: 426287

MLD510-RT2-UDC-1000-S2

### 내용

- 세트 구성품
- 기술 데이터
- 적합한 편향 미러



그림과 차이가 날 수 있습니다



## 세트 구성품

개수	품목 번호	명칭	품목	설명
1	429175	CB-M12-5GF	케이블 소켓	연결: 원형 커넥터, M12, 액시얼, 암, A-코딩됨, 5 핀
1	66537100	MLD510-RT2	멀티 라이트빔 안전센서 트랜시버	감지 범위: 0.5 ... 8 m 빔 개수: 2 개수 빔 간격: 500 mm 응답 시간: 25 ms 연결: 원형 커넥터, M12, 금속, 5 핀
1	549856	UDC-1000-S2	장치 컬럼	기능: 라이트 커튼 및 다중빔 광전 감지기의 설치 및 보호, 조정 가능, 3 방향 발받침대를 제외한 칼럼 높이: 1,000 mm

## 기술 데이터

### 기본 데이터

시리즈	MLD-UDC
장치 종류	트랜시버

### 특수 모델

### 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


순중량	34 g
장치 컬럼 포함	예
발받침대를 제외한 칼럼 높이	1,000 mm

### 인증

### 분류

HS 번호	85365019
ECLASS 5.1.4	27272703
ECLASS 8.0	27272703
ECLASS 9.0	27272703
ECLASS 10.0	27272703
ECLASS 11.0	27272703
ECLASS 12.0	27272703
ECLASS 13.0	27272703
ECLASS 14.0	27272703
ECLASS 15.0	27272703
ECLASS 16.0	27272703
ETIM 5.0	EC001832
ETIM 6.0	EC001832
ETIM 7.0	EC001832
ETIM 8.0	EC001832
ETIM 9.0	EC001832
ETIM 10.0	EC001832
UNSPSC 26.08	32151804

## 적합한 편향 미러

	품목 번호	명칭	품목	설명
	426305	MLD-M002-UDC-1000-S2	안전센서 세트 편향 미러	빔 개수: 2 개수 빔 간격: 500 mm 장치 컬럼 포함: 예 발발침대를 제외한 컬럼 높이: 1,000 mm