

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 응답 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 발받침대를 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 _D	6.6E-09 시간당
사용 시간 T _M	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	6,248 g
장치 컬럼 포함	예
발받침대를 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 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
	905065	MLD-M002-UDC-1300-S2	안전센서 세트 편향 미러	빔 개수: 2 개수 빔 간격: 500 mm 장치 컬럼 포함: 예 발발침대를 제외한 컬럼 높이: 1,300 mm