

기술 데이터 시트

안전센서 세트

품목 번호: 66900021

MLDSET-M1-1300T

내용

- 세트 구성품
- 기술 데이터
- 참고
- 액세서리



그림과 차이가 날 수 있습니다



세트 구성품

| 개수 | 품목 번호 | 명칭 | 품목 | 설명 |
|----|----------|-----------------|-------------------|--|
| 1 | 520151 | AC-SCM5U-BT | 센서 연결 모듈 | 적합한 적용 대상:: 멀티 라이트빔 안전센서 MLD 330, MLD 530 공급전압: 24 V, DC, -20 ... 20 % 연결: 5 개수원형 커넥터가 있는 케이블, M12, 500 mm 고정 방식: 설치판, 슬롯 마운팅 |
| 1 | 66500100 | MLD-M002 | 편향 미러 | 빔 개수: 2 개수 빔 간격: 500 mm 고정 방식: 슬롯 마운팅, 스위블 마운트, 장치 칼럼에 설치 |
| 1 | 66568100 | MLD530-RT2M | 멀티 라이트빔 안전센서 트랜시버 | 특수 모델: 통합된 뮤팅 표시 램프, 통합된 상태 표시 램프 감지 범위: 0.5 ... 8 m 빔 개수: 2 개수 빔 간격: 500 mm 반응 시간: 50 ms 연결: 원형 커넥터, M12, 금속, 8 핀 |
| 1 | 426529 | Set-AC-MTX.2-2S | 뮤팅 센서 세트 | 적합한 적용 대상:: 멀티 라이트빔 안전센서 MLD 500, MLD 300 감지 범위: 0.05 ... 4 m, 반사판 TKS 50x50 포함 고정 방식: 함께 제공된 브라켓 뮤팅 센서 종류: 반사판 포토 센서 PRK 25C 뮤팅 센서 개수: 2 개수 반사판 개수: 2 개수 |
| 2 | 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 발받침대를 제외한 컬럼 높이: 1,300 mm |

기술 데이터

기본 데이터

| | |
|-----|--------|
| 시리즈 | MLDSET |
|-----|--------|

특수 모델

| | |
|-------|--------------|
| 특수 모델 | 통합된 뮤팅 표시 램프 |
|-------|--------------|

기능

| | |
|---------------------|--|
| 기능 | 두 번째 뮤팅 신호용 대안 커넥터 뮤팅 이네이블 기능 뮤팅 타임아웃 연장 시동/재시동 인터록(RES), 선택 가능 외부 장치 모니터링(EDM), 선택 가능 |
| 통합된 레이저 정렬 보조 장치 | 아니요 |
| 레이저 정렬 보조 장치용 반사 소자 | 아니요 |
| 통합된 뮤팅 표시 램프 | 예 |
| 통합된 상태 표시 램프 | 예 |
| 뮤팅 방식 | 시간 제어 2센서 뮤팅 |

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 ... 8 m |
|-------|-----------|

광학 데이터

| | |
|------|--------|
| 빔 개수 | 2 개수 |
| 빔 간격 | 500 mm |

기술 데이터

| | |
|-----------------|-------------------|
| 뮤팅 센서 종류 | 반사판 포토 센서 PRK 25C |
| 장치 컬럼 포함 | 예 |
| 뮤팅 센서 개수 | 2 개수 |
| 발받침대를 제외한 컬럼 높이 | 1,300 mm |

기술 데이터

| | |
|--------------|----------|
| 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 |


참고

⚠ 용도에 맞게 사용해야 합니다!

⚠ 자격이 있는 사람만 제품을 작동해야 합니다.
 ⚠ 용도에 맞게 준수하여 사용하십시오.

액세서리

연결 기술 - 연결 케이블

| | 품목 번호 | 명칭 | 품목 | 설명 |
|---|----------|--------------------|--------|--|
|  | 50135128 | KD S-M12-8A-P1-050 | 연결 케이블 | 연결 1: 원형 커넥터, M12, 액시얼, 암, A-코딩됨, 8 핀 원형 커넥터, LED: 아니요 연결 2: 열려 있는 끝부분 차폐됨: 예 케이블 길이: 5,000 mm 덮개 재료: PUR |

참고

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