

기술 데이터 시트

안전센서 세트

품목 번호: 66900072

MLDSET-M2-T4

내용

- 세트 구성품
- 기술 데이터
- 참고



그림과 차이가 날 수 있습니다



세트 구성품

개수	품목 번호	명칭	품목	설명
1	520144	AC-SCM7U-BT	센서 연결 모듈	적합한 적용 대상: 멀티 라이트빔 안전센서 MLD 335, MLD 535 공급전압: 24 V, DC, -20 ... 20 % 연결: 원형 커넥터가 있는 케이블 7 개수, M12, 500 mm 고정 방식: 설치판
1	560340	BT-SET-240BC	브래킷 세트	마운팅, 시스템 측: 통로 마운팅으로 마운팅, 장치 측: 클램핑 가능 고정 부품 종류: 240° 회전식 재료: 금속 진동 감쇠: 아니요
1	560341	BT-SET-240CC	브래킷 세트	마운팅, 시스템 측: 통로 마운팅으로 마운팅, 장치 측: 클램핑 가능 고정 부품 종류: 240° 회전식 재료: 금속 진동 감쇠: 아니요
1	66500200	MLD-M003	편향 미러	빔 개수: 3 개수 빔 간격: 400 mm 고정 방식: 슬롯 마운팅, 스위블 마운트, 장치 컬럼에 설치
1	66578200	MLD535-RT3M	멀티 라이트빔 안전센서 트랜시버	특수 모델: 통합된 뮤팅 표시 램프, 통합된 상태 표시 램프 감지 범위: 0.5 ... 6 m 빔 개수: 3 개수 빔 간격: 400 mm 응답 시간: 50 ms 연결: 원형 커넥터, M12, 금속, 8 핀
4	426522	Set-AC-MTX-4S	뮤팅 센서 세트	적합한 적용 대상: 멀티 라이트빔 안전센서 MLD 500, MLD 300 감지 범위: 0.05 ... 4 m 고정 방식: 함께 제공된 브래킷 뮤팅 센서 종류: 반사판 포토 센서 PRK 25C 뮤팅 센서 개수: 4 개수 반사판 개수: 4 개수

기술 데이터

기본 데이터

특수 모델

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

기능

통합된 레이저 정렬 보조 장치	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
사용 시간 T _M	20 년, EN ISO 13849-1
카테고리	4, EN ISO 13849

보호필드 데이터

감지 범위	0.5 ... 6 m
-------	-------------

광학 데이터

빔 개수	3 개수
빔 간격	400 mm

기술 데이터

순중량	18,445 g
뮤팅 센서 종류	반사판 포토 센서 PRK 25B
뮤팅 센서 개수	4 개수

기술 데이터

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

참고



용도에 맞게 사용해야 합니다!



- ↳ 자격이 있는 사람만 제품을 작동해야 합니다.
- ↳ 용도에 맞게 준수하여 사용하십시오.