

기술 데이터 시트 승인 유닛

품목 번호: 426298

MLDSET AC-ABF 70INV. A.1



내용

- 기술 데이터
- 전기 연결





기술 데이터



기본 데이터

포함됨	AC-ABF70.INV 승인 유닛
	설치판
	클램프 고정
적합한 적용 대상:	멀티 라이트빔 안전센서 MLD 500, MLD 300
	안전 라이트 커튼 MLC 500, MLC 300

기능

기능	리셋 버튼이 켜짐
	뮤팅 기능을 이용한 AOPD의 취소
	시동/재시동 인터로크 리셋
리셋 버튼	예
LED 표시 램프	예

전기 데이터

버튼을 통해 전달된 스위칭 전류	1 1,000 mA
성능 데이터	
공급전압 점검 U _B	24 V, DC, -20 20 %

연결

연결	2 개수
연결 1	
기능	장치와 연결
연결부 종류	원형 커넥터가 있는 케이블
케이블 길이	5,000 mm
나사 크기	M12
유형	Male
재료	금속
핀 개수	8 핀

연결 2

기능	PLC와 연결
연결부 종류	원형 커넥터가 있는 케이블
케이블 길이	200 mm
나사 크기	M12
재료	금속
핀 개수	8 핀

기술 데이터

치수(너비 x 높이 x 길이)	110 mm x 80 mm x 110 mm
플라스틱 하우징	유리 화이버 강화(PPS), 자소성
하우징 색상	회색
	흑색
고정 방식	설치판

환경 데이터

작동 시 주변 온도	-25 70 °C
보관 시 주변 온도	-25 70 °C

인증

보호 등급	IP 67
	IP 69K
보호 등급	III

분류

_ ··		
HS 번호	85369095	
ECLASS 5.1.4	27279290	
ECLASS 8.0	27279290	
ECLASS 9.0	27279090	
ECLASS 10.0	27371246	
ECLASS 11.0	27371246	
ECLASS 12.0	27371246	
ECLASS 13.0	27371246	
ECLASS 14.0	27371246	
ETIM 5.0	EC002498	
ETIM 6.0	EC003015	
ETIM 7.0	EC003015	
ETIM 8.0	EC003015	
ETIM 9.0	EC003015	

전기 연결

연결 1

기능	장치와 연결
연결부 종류	원형 커넥터가 있는 케이블
케이블 길이	5,000 mm
덮개 재료	PUR
케이블 색상	흑색
나사 크기	M12
유형	Male
재료	금속
핀 개수	8 핀
엔코딩	A-코딩됨

전기 연결



연결 2

기능	PLC와 연결
연결부 종류	원형 커넥터가 있는 케이블
케이블 길이	200 mm
덮개 재료	PUR
케이블 색상	흑색
나사 크기	M12
유형	암
재료	금속
핀 개수	8 핀
엔코딩	A-코딩됨