

기술 데이터 시트

분배기

품목 번호: 50130611

MD 7XXP-11-82IO4-12



내용

- 기술 데이터
- 치수 도면
- 전기 연결
- 회로도
- 조작 및 표시
- 액세서리

그림과 차이가 날 수 있습니다



기술 데이터

전기 데이터

스위칭 신호	PNP
성능 데이터	
총 전류	1.5A
로직 입력 데이터	
입력 공칭 전압 U_N	24 V DC

연결

마스터 연결	
연결부 종류	원형 커넥터
기능	조작을 위한 연결
나사 크기	M12
핀 개수	12 핀
인코딩	A-코딩됨
유형	Male
분배기 연결부	
연결	8 개수
나사 크기	M12
핀 개수	4 핀
인코딩	A-코딩됨
유형	암
재료	플라스틱
O-링 실링 재료	TPU
접점 재료	도금
접점당 동작전류	1.5 A

기술 데이터

디자인	사각형(규박)
치수(너비 x 높이 x 길이)	50 mm x 31 mm x 150 mm
하우징 재료	플라스틱
순중량	150 g
볼트 조임 토크	1 N·m

조작 및 표시

표시 방식	LED
-------	-----

환경 데이터

작동 시 주변 온도	-20 ... 60 °C, 연결된 케이블에 따름
------------	----------------------------

인증

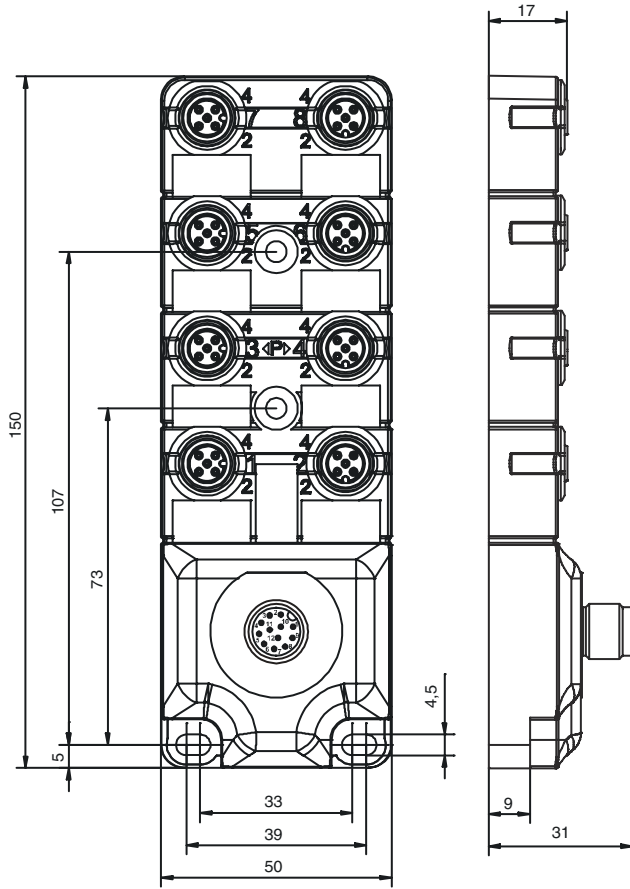
보호 등급	IP 67
	IP 65
인증	c UL US

분류

HS 번호	85369010
eCl@ss 5.1.4	27279201
eCl@ss 8.0	27279219
eCl@ss 9.0	27440108
eCl@ss 10.0	27440108
eCl@ss 11.0	27440108
ETIM 5.0	EC002585
ETIM 6.0	EC002585
ETIM 7.0	EC002585

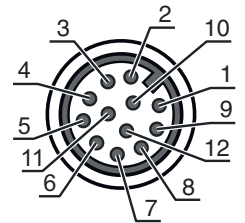
치수 도면

전체 치수 정보(mm)



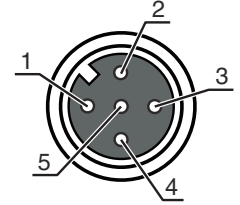
전기 연결

핀	핀 지정
1	소켓 1-8 / 접점 1
2	소켓 1-8 / 접점 3
3	소켓 1 / 접점 4
4	소켓 2 / 접점 4
5	소켓 5 / 접점 4
6	소켓 3 / 접점 4
7	소켓 7 / 접점 4
8	소켓 4 / 접점 4
9	소켓 6 / 접점 4
10	소켓 8 / 접점 4
11	소켓 1 / 접점 2
12	소켓 2 / 접점 2

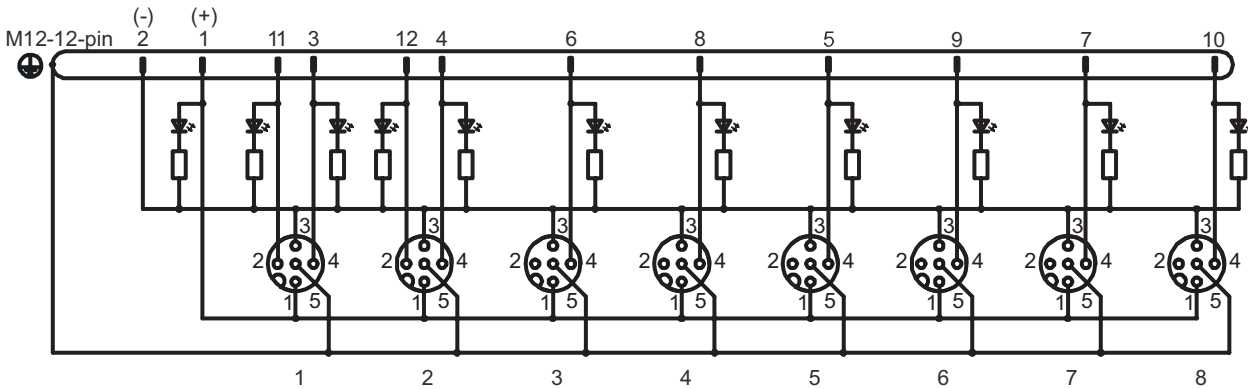


전기 연결

핀	핀 지정
1	+
2	n.c.
3	-
4	신호 1(NO)
5	PE



회로도



조작 및 표시

LED	디스플레이	의미
1	녹색, 연속 점등	작동 전압이 공급됨
2	황색, 연속 점등	신호1


액세서리

연결 기술 - 연결 케이블

품목 번호	명칭	품목	설명
50130282	KD S-M12-CA-P1-050	연결 케이블	연결 1: 원형 커넥터, M12, 액시얼, 암, A-코딩됨, 12 핀 연결 2: 열려 있는 끝부분 차폐됨: 예 케이블 길이: 5,000 mm 덮개 재료: PUR

액세서리

일반

	품목 번호	명칭	품목	설명
	50134480	CAP M12K-Set	연결캡	종류: 잔여 슬롯용 잠금 후드 나사 크기: M12 재료: 플라스틱

참고



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