

기술 데이터 시트

연결 부품

품목 번호: 50036186

MA 2 L

내용

- 기술 데이터
- 전기 연결
- 조작 및 표시
- 액세서리



그림과 차이가 날 수 있습니다



기술 데이터

기본 데이터

시리즈	MA 2
적합한 적용 대상:	바코드 리더 시리즈 BCL 2x 바코드 리더 시리즈 BCL 3x

인터페이스

종류	RS 232, RS 485
----	----------------

연결

연결	3 개수
----	------

연결 1

기능	PWR / SW IN / OUT 데이터 인터페이스
연결부 종류	단자
핀 개수	24 핀

연결 2

기능	장치와 연결
연결부 종류	Sub-D
핀 개수	15 핀

연결 3

기능	서비스 인터페이스
연결부 종류	Sub-D

기술 데이터

디자인	사각형(규박)
치수(너비 x 높이 x 길이)	118 mm x 78.5 mm x 130 mm
하우징 재료	금속
순중량	660 g
하우징 색상	적색
고정 방식	나사 조립 가능

조작 및 표시

표시 방식	LED
LED 개수	1 개수

환경 데이터

작동 시 주변 온도	-10 ... 50 °C
보관 시 주변 온도	-20 ... 60 °C
상대 습도(응축되지 않음)	90 %

분류

HS 번호	84735080
ECLASS 5.1.4	27069190
ECLASS 8.0	27069190
ECLASS 9.0	27069190
ECLASS 10.0	27069190
ECLASS 11.0	27069090
ECLASS 12.0	27069090
ETIM 5.0	EC001855
ETIM 6.0	EC001855
ETIM 7.0	EC001855

전기 연결

연결 1

기능	PWR / SW IN / OUT 데이터 인터페이스
연결부 종류	단자
케이블 글랜드	PG11
핀 개수	24 핀

단자

할당

1	RS 485 A / RS232 CTS
2	RS 485 A / RS232 CTS
3	RS 485 B / RS232 RTS
4	RS 485 B / RS232 RTS
5	RS 485 GND / RS232 GND
6	RS 485 GND / RS232 GND
7	res. / SE2
8	n.c.
9	SE 1
10	n.c.
11	VDD_SE
12	GND_SE
13	res. / SA2

전기 연결

단자	할당
14	SA1
15	n.c.
16	GND_SA
17	V_IN
18	V_IN
19	GND_IN
20	GND_IN
21	PE
22	PE
23	RxD
24	TxD

연결 2

기능	장치와 연결
연결부 종류	Sub-D
유형	Male
핀 개수	15 핀

핀 핀 지정

1	GND 485 / GND
2	SWIN 1
3	RS 485 A / CTS
4	RS 485B / RTS
5	/MA0 // DY_CHN
6	/MA1 / SWO2
7	/Serv
8	VIN
9	/MA4 / SWI2
10	SWOUT 1
11	RXD_SERV / RXD
12	TXD_SERV / TXD
13	/MA2 / SCL_MA
14	/MA3 / SDA_MA
15	GNDIN

연결 3

기능	서비스 인터페이스
연결부 종류	Sub-D
핀 개수	9 핀
유형	Male

핀 핀 지정


1	n.c.
2	RxD_Serv
3	TxD_Serv
4	n.c.
5	GNDIN
6	n.c.
7	RS 232 RTS
8	RS 232 CTS
9	n.c.

조작 및 표시

LED	디스플레이	의미
1	녹색	스위칭 출력부/스위칭 상태

액세서리

고정 기술 - 원형 로드 마운트

	품목 번호	명칭	품목	설명
	50027375	BT 56	고정 부품	기능: 정적 애플리케이션 고정 부품 모델: 설치 시스템 마운팅, 시스템 축: 원형 로드 16mm용, 원형 로드 18mm용, 원형 로드 20mm용 마운팅, 장치 축: 클램핑 가능 재료: 금속 클램핑 조의 조임 토크: 8 N·m

참고



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