

技术数据表

连接器

配件编号: 50036186

MA 2 L

内容

- 技术参数
- 电气连接
- 操作和显示
- 配件



图片可能不同



技术参数

基础数据

系列	MA 2
适合	BCL 2x系列条码阅读器 BCL 3x系列条码阅读器

接口

类型	RS 232, RS 485
----	----------------

连接

连接数量	3 光束
连接1	
功能	PWR/SW输入/输出 数据接口
类型	端子
引脚数	24 个引脚
连接2	
功能	连接到设备
类型	Sub-D
引脚数	15 个引脚
连接3	
功能	维护接口
类型	Sub-D

机械参数

设计	方形
尺寸 (宽 x 高 x 长)	118 mm x 78.5 mm x 130 mm
外壳材料	金属
净重	660 g
外壳颜色	红色
紧固类型	螺旋式

操作和显示

显示类型	LED
LED数	1 光束

环境数据

环境温度, 工作	-10 ... 50 °C
环境温度, 储藏	-20 ... 60 °C
相对湿度(不凝结)	90 %

分类

税率编号	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

电气连接

连接1

功能	PWR/SW输入/输出 数据接口
类型	端子
电缆密封圈	PG11
引脚数	24 个引脚

端子

配置

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

电气连接

端子	配置
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

连接2

功能	连接到设备
类型	Sub-D
类型	插头
引脚数	15 个引脚

引脚	引脚分配
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

连接3

功能	维护接口
类型	Sub-D
引脚数	9 个引脚
类型	插头


引脚	引脚分配
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.

操作和显示


LED	显示	说明
1	绿色	开关量输出/开关状态

配件

紧固系统 - 固定杆

	配件编号	名称	配件	说明
	50027375	BT 56	安装设备	功能: 静态应用 安装设备设计: 安装系统 设备侧固定件: 适于16mm杆, 适于18mm杆, 适于20mm杆 装置侧固定件: 可夹紧 材料: 金属 接线板上紧扭矩: 8 N·m

注意

 所有可用配件的列表请见劳易测网站配件详细信息页面的下载选项卡。