

技术数据表

连接器

配件编号: 50134928

ME 338 214

内容

- 技术参数
- 电气连接
- 操作和显示



图片可能不同

技术参数

基础数据

适合	BCL 338i
适合接口	EtherCAT

连接

连接数量	5 光束
------	------

连接1

功能	PWR/SW输入/输出
类型	带接头电缆
电缆长度	600 mm
螺纹规格	M12
类型	插头
材料	金属
引脚数	5 个引脚
编码	A-编码

连接2

功能	维护接口
类型	USB

连接3

功能	主机/总线输入
类型	带 RJ45 插头的导线
电缆长度	400 mm
引脚数	8 个引脚

连接4

功能	总线输出
类型	带 RJ45 插头的导线
电缆长度	500 mm
引脚数	8 个引脚

连接5

功能	信号输出
类型	带接头电缆
螺纹规格	M8
类型	插座
材料	金属
引脚数	4 个引脚
编码	A-编码
电缆长度	300

机械数据

设计	方形
尺寸 (宽 x 高 x 长)	64 mm x 33.5 mm x 43.5 mm
外壳材料	金属
净重	70 g
外壳颜色	红色, RAL 3000

操作和显示

显示类型	LED
LED数	2 光束

分类

税率编号	84733080
eCl@ss 5.1.4	27280190
eCl@ss 8.0	27280190
eCl@ss 9.0	27279090
eCl@ss 10.0	27280192
eCl@ss 11.0	27280191
ETIM 5.0	EC002498
ETIM 6.0	EC003015
ETIM 7.0	EC003015

电气连接

连接1

功能	PWR/SW输入/输出
类型	带接头电缆
电缆长度	600 mm
电缆颜色	黑色
核心截面	0.34 mm ²
螺纹规格	M12
类型	插头
材料	金属
引脚数	5 个引脚
编码	A-编码

引脚 引脚分配

1	VIN
2	SWIO 1
3	GNDIN
4	SWIO 2
5	FE

电气连接

连接2

功能	维护接口
类型	USB
接头类型	USB 2.0小型-B

连接3

功能	主机/总线输入
类型	带 RJ45 插头的导线
电缆长度	400 mm

引脚 引脚分配

1	TD+
2	RD+
3	TD-
4	n.c.
5	RD-
6	n.c.
7	n.c.
8	n.c.

连接4

功能	总线输出
类型	带 RJ45 插头的导线
电缆长度	500 mm

引脚 引脚分配

1	TD+
2	RD+
3	TD-
4	n.c.
5	n.c.
6	RD-
7	n.c.
8	n.c.

连接5

功能	信号输出
类型	带接头电缆
螺纹规格	M8
类型	插座
材料	金属
引脚数	4 个引脚
编码	A-编码
核心截面	0.34
电缆颜色	黑色
电缆长度	300
护套材料	PUR

引脚 引脚分配

1	V+
2	n.c.
3	GND
4	SW OUT

操作和显示

LED	显示	说明
1	绿色, 常亮 黄色, 闪烁	以太网 激活数据传输
2	绿色, 常亮 黄色, 闪烁	以太网 激活数据传输