

技术数据表

连接器

配件编号: 50134930

MS 338

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
	BPS 338i

接口

类型	EtherCAT
----	----------

连接

接口数量	4 个
------	-----

连接1

功能	PWR/输入/输出软件
类型	接头
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
接头类型	USB 2.0 小型-B

连接3

功能	HOST/BUS IN
	总线输出
类型	接头
螺纹规格	M12
类型	插座
材料	金属
引脚数	4 个引脚
编码	D-编码

连接4

功能	总线输出
	维护接口
类型	接头
螺纹规格	M12
类型	插座
材料	金属
引脚数	4 个引脚
编码	D-编码

机械参数

结构	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
金属外壳	压铸铝
净重	70 g
外壳颜色	红色

操作和显示

显示类型	LED
LED数	2 个

分类

税率编号	84733080
ECLASS 5.1.4	27280190
ECLASS 8.0	27280190
ECLASS 9.0	27279090
ECLASS 10.0	27280192
ECLASS 11.0	27280191
ECLASS 12.0	27280191
ECLASS 13.0	27280191
ECLASS 14.0	27280191
ECLASS 15.0	27280191
ETIM 5.0	EC002498
ETIM 6.0	EC003015
ETIM 7.0	EC003015
ETIM 8.0	EC003015
ETIM 9.0	EC003015
ETIM 10.0	EC003015

电气连接

连接1

功能	PWR/输入/输出软件
类型	接头
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

电气连接

引脚 引脚分配

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

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	HOST/BUS IN
总线输出	
类型	接头
螺纹规格	M12
类型	插座
材料	金属
引脚数	4 个引脚
编码	D-编码

引脚 引脚分配

1	TD+
2	RD+
3	TD-
4	RD-

连接4

功能	总线输出
维护接口	
类型	接头
螺纹规格	M12
类型	插座
材料	金属
引脚数	4 个引脚
编码	D-编码

引脚 引脚分配

1	TD+
2	RD+
3	TD-
4	RD-

操作和显示

LED 显示

说明

1	绿色, 长亮	Ethernet
	黄色, 闪烁	激活数据传输
2	绿色, 长亮	Ethernet
	黄色, 闪烁	激活数据传输