

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 |
| 类型 | 总线输出 |
| 螺纹规格 | 接头 |
| 类型 | M12 |
| 材料 | 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 |
| 类型 | 维护接口 |
| 螺纹规格 | 接头 |
| 类型 | M12 |
| 材料 | 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 |