



主要技术参数、性能
The Main Thchnology Performance

| | |
|------------------------------|-------------------|
| 额定电流 Rating | DC 50V 0.5A |
| 接触电阻 Contact resistance | $\leq 40m\Omega$ |
| 绝缘电阻 insulated resistance | $\geq 500m\Omega$ |
| 电压 Voltage | 500 V AC |
| 使用温度 Service temperature | -20°C+ 85°C |

| E | | | | |
|------------|-------------------|----------------|-----------|------------------------|
| D | | | | |
| C | | | | |
| B | | | | |
| A | | | | |
| 项目 ITEM | 名称 DESCRIPTION | 材质 MATERIAL | 数量 QYT | 表面处理/颜色 FINSH/COLOR |

| | | | | | | | | | |
|-------------|-----------------|-------------------|----------------|------------|--------------|---------------------------|-------------|-----------------------------------------------|--|
| | | | | | | 第一视角 FIRST VIEW | | 名称/NAME: 卡座 电池座 CARD/ BATTERY CONNECTOR | |
| | | | | | | | | 型号/MODEL: BC-2-4P | |
| 标记 SING | 处数 FREQUENCY | 更改文件号 REVISION | 签名 APPROVED | 日期 DATE | 比列 SCALE | 一般公差 GENERAL TOLERANCE | | | |
| 设计 DESIGN | | Zhaoming | | | 单位 UNIT | mm | 0.5~2 | ± 0.10 | |
| 审核 CHECKED | | Zengyong | | | 重量 WELGHT | | 2~5 | ± 0.15 | |
| 批准 APPROVED | | Fuyunfeng | | | | | 5~10 | ± 0.20 | |
| | | | | | | | 角度 ANGLE | $\pm 0.5^\circ$ | |