

主要参数:

1. 额定电压、电流:125V/1.5A max
2. 接触电阻:40mΩ Max 初始态  
100mΩ Max 最终态
3. 绝缘电阻:500MΩ Min
4. 试验条件:DC500V/5.0mA for 1 minute
5. 盐雾测试:8±0.5H
6. 焊接温度:260±5℃ 3±0.5s

其他要求

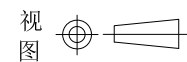
1. 产品应无错装。漏装零件等现象;
2. 零件表面应无裂纹、缺料、飞边等现象,表面镀层应光亮美观
3. 未注尺寸公差为60.15mm

|    |     |     |       |    |
|----|-----|-----|-------|----|
| 3  | 屏蔽  | 黄铜  | 镀锡    |    |
| 2  | 信号针 | 磷铜  | 镍底镀金  |    |
| 1  | 塑座  | LCP | 黑(环保) |    |
| 序号 | 名称  | 材料  | 电镀    | 备注 |

|      |  |
|------|--|
| 发放部门 |  |
| 行政部  |  |
| 业务部  |  |
| 采购部  |  |
| 工程部  |  |
| 品保部  |  |
| 生产部  |  |

|    |     |             |     |    |
|----|-----|-------------|-----|----|
| 标记 | 处数  | 更改文件号       | 签字  | 日期 |
| 设计 | 王丰  | 日期 17.06.30 | 标准化 | 日期 |
| 校对 | 李攀进 | 日期 17.06.30 | 审定  | 日期 |
| 工艺 |     | 日期          |     |    |
| 审核 | 罗观彬 | 日期 17.06.30 |     |    |

深圳富港电子有限公司



网络插座

|      |    |    |
|------|----|----|
| 图样标记 | 重量 | 比例 |
|      |    |    |
| 共页   | 第页 |    |

RJ-046-4