



线路板开孔尺寸

电路原理图

技术特性:

使用条件: -30~70°  
 额定负荷: DC30V 0.5A  
 接触电阻: ≤0.03Ω  
 绝缘电阻: ≥100MΩ DC250V  
 耐压: AC500V(50Hz) 1min  
 插拔力: 3~20N  
 寿命: 5000次

| 6  | 插针PIN | 1  | H65黄铜棒(Y)         | D. Cu/Sn |
|----|-------|----|-------------------|----------|
| 5  | 弯片    | 1  | H62黄铜带(Y) δ=0.3mm | D. Cu/Sn |
| 4  | 平片    | 1  | H62黄铜带(Y) δ=0.3mm | D. Cu/Sn |
| 3  | 簧片    | 1  | Mn锰钢带(Y) δ=0.2mm  | D. Sn/Sb |
| 2  | 后盖    | 1  | PA工程塑料            | 黑        |
| 1  | 底座    | 1  | PA工程塑料            | 黑        |
| 序号 | 名称    | 数量 | 材料                | 备注       |

借(通)用件登记

|       |     |     |            |    |    |
|-------|-----|-----|------------|----|----|
| 旧底图总号 |     |     |            |    |    |
| 底图总号  | 设计  | 盛才有 | 2008.03.05 | 签字 | 日期 |
| 签字    | 日期  |     |            |    |    |
|       | 标准化 |     |            |    |    |
|       | 批准  |     |            |    |    |

DC-002  
电源插座

外形图

|       |       |     |
|-------|-------|-----|
| 图样标记  | 重量    | 比例  |
|       |       | 1:1 |
| 共 1 页 | 第 1 页 |     |

东莞市迪松电子有限公司