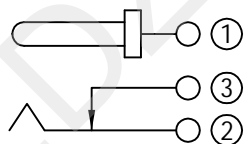
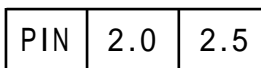


推荐PCB板开孔、刷板尺寸



电路原理图



主要技术参数:

1. 电气性能
 - 1.1. 额定电压电流: 30V 1A
 - 1.2. 接触电阻: $\leq 30m\Omega$
 - 1.3. 绝缘电阻: $\geq 100M\Omega$
 - 1.4. 耐电压: AC 500V/1min
2. 机械性能
 - 2.1. 插入力: 3~22N
 - 2.2. 拔出力: 3~22N
 - 2.3. 耐久性: 5000次
3. 环境性能
 - 3.1. 工作温度: $-25^{\circ}C \sim 85^{\circ}C$
 - 3.2. 存储温度: $-25^{\circ}C \sim 85^{\circ}C$
4. 生产、工艺、包装要求

| | | | | | | | |
|----|------|------|------|----|-------------|---------|----|
| 6 | | 平片 | 1Pcs | 黄铜 | H62 T=0.4 | 镀铜锡 | |
| 5 | | 弯片 | 1Pcs | 黄铜 | H62 T=0.3 | 镀铜锡 | |
| 4 | | 盖板 | 1Pcs | 塑料 | PA9T | 黑色 | |
| 3 | | 基座 | 1Pcs | 塑料 | PA9T | 黑色 | |
| 2 | | 弹片 | 1Pcs | 磷铜 | C5191 T=0.3 | 镀铜锡 | |
| 1 | | 芯轴 | 1Pcs | 铜棒 | H65 | 镀铜锡 | |
| 序号 | 产品编号 | 产品名称 | 数量 | 材料 | 规格型号 | 表面处理/颜色 | 备注 |



深圳市华宇创精密电子有限公司

| | | | | |
|---|--------------------|----------------------|----------------------------|---------------------|
| TOLERANCE: X.X ±0.30 X.XX ±0.25 X.XXX ±0.15 X' ±2' X.X' ±0.5' | DRAWN BY : 陈一鸣 | DATE : 2014-02-23 | PART NAME: DC-050 | |
| | CHECKED BY: 马跃 | DATE : 2014-02-23 | PART NO. HYC-DC050-XXX | MOLD NO. |
| UNIT: mm [inch] SCALE:1:1 SIZE: A4 | APPROVED BY: 邱敏 | DATE : 2014-02-23 | DRAW NO: HYC-2607030928 | SHEET NO. 1 OF 1 |