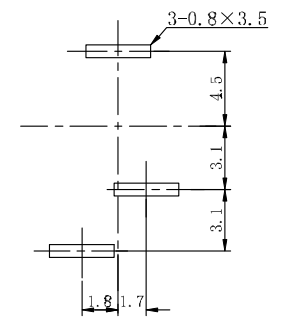


印制线路板开孔尺寸



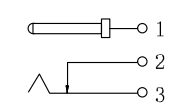
主要技术特性:

- 1. 额定电负荷: 50V, 0.2A;
- 2. 接触电阻: $\leq 0.03 \Omega$;
- 3. 绝缘电阻: $\geq 100 \Omega$;
- 4. 耐压: AC500V (50HZ) 1min;
- 5. 插拔力: 3-20N;
- 6. 寿命: 5,000次。

主要技术要求

- 1. 未注线性公差:
 - 0.0-10.0mm ± 0.10 mm
 - 10.0-20.0mm ± 0.15 mm
 - 20.0-50.0mm ± 0.20 mm
- 2. 外观应良好, 无锈蚀、裂痕、电镀不良等现象。

接点示意图



6	后盖	1	酚醛层压板T=1.20	
5	底座	1	PBT	(黑)
4	插针	1	H59黄铜棒	铜锡
3	簧片	1	65锰钢带T=0.2	锡铈
2	弯片	1	H62黄铜带T=0.30	铜锡
1	平片	1	H62黄铜带T=0.30	铜锡
序号	名称	数量	材料	镀涂

旧底图总号

底图总号

日期 签名

格式:

更改标记	数量	更改单号	签名	日期
设计				
审核				
工艺				
标准化				
批准				

DC-015		电源插座		
		等级	标记	重量
东莞市朗顿电子科技有限公司				

制图:

描图:

幅面: