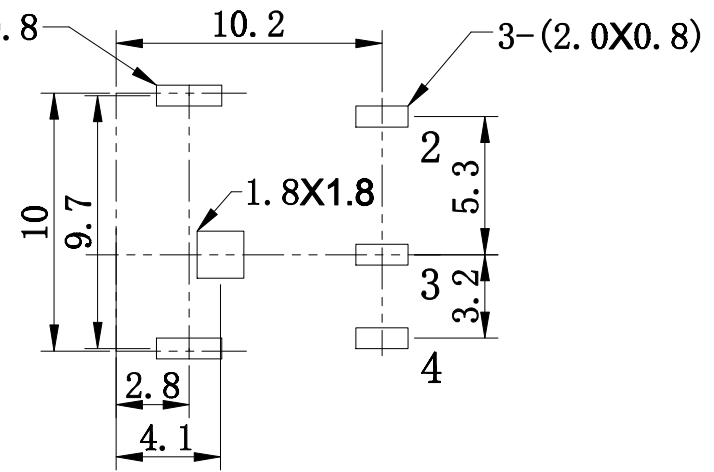


线路板开孔尺寸
P.C.B LAYOUT



更改标记

更改单号

签名:

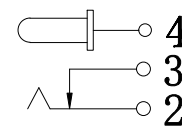
主要技术性能

1. 额定电负荷: 30V·0.5A;
2. 接触电阻: $\leq 0.02 \Omega$;
3. 绝缘电阻: $\geq 100m \Omega$;
4. 耐压: AC250V(50Hz)min;
5. 插拔力: 3-15N;
6. 寿命: 5,000次。

主要技术要求

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

按点示意图
SCHEMATIC



7	面 板	1	H62黄铜带T=0.12(环保)	锡铈
6	外 壳	1	H62黄铜带T=0.2(环保)	铜锡
5	插 针	1	H59黄铜棒(环保)	铜锡
4	平 片	1	H62黄铜带T=0.4(环保)	铜锡
3	弯 片	1	H62黄铜带T=0.3(环保)	铜锡
2	弹 片	1	磷铜带T=0.3(环保)	铜锡
1	基 座	1	PBT(环保)	(黑)
序号	名 称	数量	材 料	镀 涂

设计		材料	数量	比例	名称	电源插座				
审核					型号	DC-044A				
工艺		东莞市迪松电子有限公司				单位	mm	页码		
批准										