

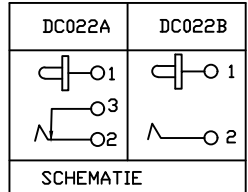
线路板开孔尺寸
P.C.B LAYOUT

主要技术性能

1. 额定电负荷：16V 1A;
2. 接触电阻： $\leq 100m\Omega$;
3. 绝缘电阻： $\geq 100M\Omega$;
4. 耐压：AC500V(50Hz)min;
5. 插拔力：3-20N;
6. 寿命：5,000次。

产品要求:

1. 塑胶基座不允许明显飞边；缩水；损裂；颜色差异等不良。
2. 五金件表面无锈蚀；黄黑斑等电镀异常。
3. 五金针脚位无明显毛刺，松动，要求不得阻碍安装P.C.B。
4. 未注线性公差：
0.0-10.0mm $\pm 0.10mm$
10.0-20.0mm $\pm 0.15mm$
20.0-50.0mm $\pm 0.20mm$



PIN	$\phi 2.0$	$\phi 2.35$	$\phi 2.5$
6	胶板	1	酚醛胶板
5	基座	1	PBT
4	插针	1	黄铜H59 铜锡
3	平片	1	黄铜0.30mm 镀银
2	定片	1	黄铜0.30mm 镀银
1	弹片	1	磷铜0.25mm 镀银
序号	名称	数量	材料 镀涂

HAOFU ELECTRONCS TECHNOLOGY CO.,LTD

PART NAME		DC POWER JACK		DRAWING	G.C.Chen	DWG.No.	
PART NO.		DC-022		CHECK	G.C.Chen	REV.	A
	UNIT :	TOLERANCE	UP TO 10	ANGLE	APPROVAL	DATE	
	mm	OTHERWISE	ABOVE 10~ 20				
			ABOVE 20~ 50	$0^{\circ}\pm 3^{\circ}$	SCALE	PAGE	1 OF 1

COPYRIGHT RESERVED,PLEASE DO NOT COPY.