



主要技术性能

1. 额定电负荷：16V 1A;
2. 接触电阻： $\leq 0.03 \Omega$;
3. 绝缘电阻： $\geq 100M \Omega$;
4. 耐压：AC500V(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 ± 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。

序号	名称	数量	材料	镀涂
6	电极柱引脚		H62黄铜带T=0.30	铜锡
5	后盖板	1	PBT	黑色
4	开关静片	1	H62黄铜带T=0.30	铜锡
3	开关弹片	1	磷铜T=0.25	铜锡
2	电极柱	1	H62黄铜棒	铜锡
1	底座	1	PBT	黑色

HAOFU ELECTRONCS TECHNOLOGY CO.,LTD

COPYRIGHT RESERVED,PLEASE DO NOT COPY.

PART NAME		DC POWER JACK		DRAWING		G.C.Chen		DWG.No.	
PART NO.		DC-005-1.65		CHECK		G.C.Chen		REV. A	
UNIT : mm	TOLERANCE OTHERWISE	UP TO 5	± 0.2	ANGLE	APPROVAL	DATE			
		ABOVE 5~30	± 0.3						
		ABOVE 30	± 0.5	$0^{\circ} \pm 3'$	SCALE	2:1	PAGE	1 OF 1	