



主要技术特性要求:

1. 使用条件:

环境温度: -30~80℃

相对湿度: 90% (55℃)

2. 额定负荷: DC125V 50A(温升60K)

3. 接触电阻: ≤10mΩ

4. 绝缘电阻: ≥1000MΩ

5. 耐压: AC1000V (50Hz) 1min

6. 插拔力: 30~60N

7. 寿命: 5000次

8. 盐雾试验: 48 hour

3		DCD02-200F母座后盖	PA66, UL94 V-0	1	黑色	
2		DCD02-206F母大插簧	黄铜 $\triangle$	2	镀银	
1		DCD02-206F母座基座	PA66, UL94 V-0	1	黑色	
序号	零件料号	名称	材料	数量	镀层/颜色	备注

**XB** 东莞市溪榜电子有限公司  
DONG GUAN XI BANG ELECTRONICS CO., LTD.

							角度	±5°	插座 外形图
	A/2	21.10.20	根据客户要求, 将厚度6.1mm改为4.6mm	连进豹	王仕贵	管奎	>30~	±0.3	
	A/1	21.5.24	根据客户要求, 将母插簧材料改为磷铜	连进豹	王仕贵	管奎	>6~30	±0.2	
	A/0						~6	±0.1	
变更单号	版本	日期	内容描述	变更	审核	批准	未注公差		

设计	JUN. PANG	日期	2022-3-24	产品 型号	XB-DCD02-200F母座				
审核	LIANG. WU	日期		产品 料号					
批准	ZENQ. CHEN	日期		比例					
比例		单位	mm	页码	1 OF 1	A4			