



主要技术特性要求:  
 1. 与插头对插手感无卡顿  
 2. 插簧保持力 $\geq 70N$ , 小插簧 $\geq 20N$   
 3. 插拔力: 成品15-50N,  
     插簧单Pin插拔力3-8N,  
     小插簧单Pin插拔力2-4N。  
 4. 接触电阻: 10m $\Omega$  Max.

4	—————	小插簧	黄铜HPb59-1	3	镀金1 $\mu$ "	
3	—————	冠簧	铍青铜	2	镀金1 $\mu$ "	
2	—————	插簧	黄铜HPb59-1	2	镀金1 $\mu$ "	
1	—————	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	$\pm 5^\circ$	M19菱形母座 2+3(基础版)	设计	JUN. PANG	日期	2020-8-10	产品 型号	XB-M19-2+3-D2					
							>30~	$\pm 0.3$		审核	LIANG. WU	日期		产品 料号						
							>6~30	$\pm 0.2$		批准	ZENQ. CHEN	日期								
	A/0						~6	$\pm 0.1$		比例		单位	mm	页码	1 OF 1					
变更单号	版本	日期	内容描述			变更	审核	批准	未注公差	<table border="1"> <tr> <td>1</td> <td>OF</td> <td>1</td> <td>A4</td> <td></td> </tr> </table>						1	OF	1	A4	
1	OF	1	A4																	