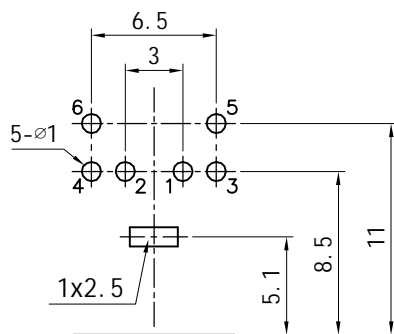


PCB板安装孔图



主要技术特性要求:

1. 使用条件:

环境温度: -25~70°C  
相对湿度: 95% (40°C)

2. 额定负荷: 2A 12V DC
3. 接触电阻:  $\leq 30m\Omega$
4. 绝缘电阻:  $\geq 100M\Omega$
5. 耐压: 250V AC (50Hz) 1min
6. 插拔力: 5-35N
7. 寿命: 5000次

9	左长针	1	黄铜带H62 Y=0.35mm	D. Cu/Sn				
8	左中针	1	黄铜带H62 Y=0.35mm	D. Cu/Sn				
7	左短针	1	黄铜带H62 Y=0.35mm	D. Cu/Sn				
6	右长针	1	黄铜带H62 Y=0.35mm	D. Cu/Sn				
5	右短针	1	黄铜带H62 Y=0.35mm	D. Cu/Sn				
4	右中针	1	黄铜带H62 Y=0.35mm	D. Cu/Sn				
3	包圆	1	黄铜带H62 Y1=0.25mm	D. Cu/Sn				
2	塑料后盖	1	PBT					
1	基座	1	PBT					
序号	名称	数量	材料	处理	单件质量	总计质量	备注	

A4				普通公差	KLS ELECTRONIC CO., LTD							
A3				COMMON TOLERANCE:								
A2				X.XX	$\pm 0.10$	单位	mm	投影	品名	MDC微型端子	比例	1:1
A1				XX	$\pm 0.15$	UNIT		PROJECTED	PRODUCT NAME		SCALE	
REV.	DATE	REVISION DESCRIPTION	ISSUE	X	$\pm 0.25$	绘图		核对	型号	L-KLS1-285A-06-B		
				ANGULAR	$\pm 3^\circ$	日期	2013.04.15	核准	图号			
						DATE		APPROVAL BY	DWG NO.			