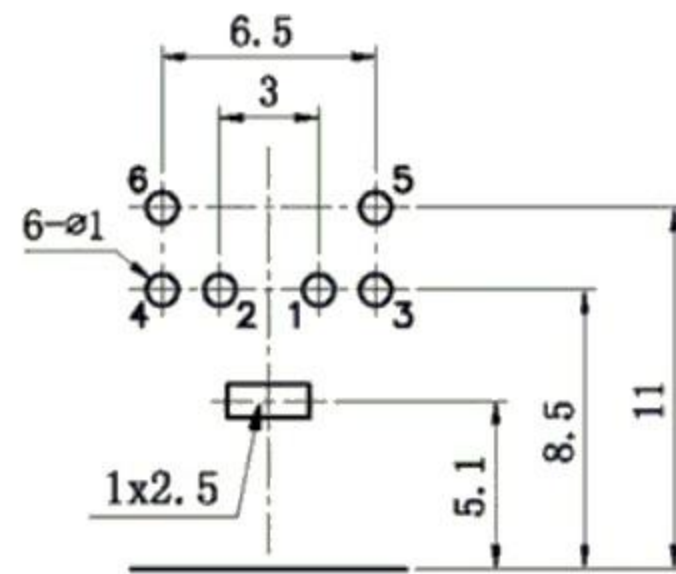


主要技术特性要求:

1. 使用条件:
环境温度: -25~70℃
相对湿度: 95% (40℃)
2. 额定负荷: 2A 12V DC
3. 接触电阻: ≤30mΩ
4. 绝缘电阻: ≥100MΩ
5. 耐 压: AC250V (50Hz) 1min
6. 插 拔 力: 5-35N
7. 寿 命: 5000次

PCB板安装孔图



10	铜壳	1	黄铜带H62 Y=0.35mm	D. Cu/Sn			
9	左长针	1	黄铜带H62 Y=0.35mm	D. Cu/Sn			
8	右长针	1	黄铜带H62 Y=0.35mm	D. Cu/Sn			
7	左中针	1	黄铜带H62 Y=0.35mm	D. Cu/Sn			
6	右中针	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	左短针	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		东莞市溪榜电子有限公司									
A3			COMMON TOLERANCE :												
A2			X.XX	±0.10	单 位					mm	投 影	品 名	MDC微型端子	比 例	1: 1
A1			X.X	±0.15	UNIT						PROJECTED	PRODUCT NAME		SCALE	
			X	±0.25	绘 图		核 对	型 号							
REV.	DATE	REVISION DESCRIPTION	ISSUE	ANGULAR	±3°	日 期	2013.04.15	核 准	图 号	S端子 DIN插座					
						DATE		APPROVAL BY	DFG NO.						