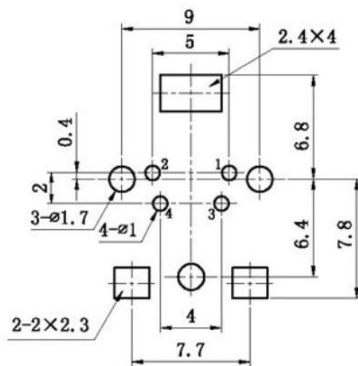


PCB板安装孔图



主要技术特性要求:

1. 使用条件:
环境温度: -25~70℃
相对湿度: 95% (40℃)
2. 额定负荷: 2A 12V DC
3. 接触电阻: $\leq 30\text{m}\Omega$
4. 绝缘电阻: $\geq 100\text{M}\Omega$
5. 耐压: AC250V (50Hz) 1min
6. 插拔力: 5-35N
7. 寿命: 5000次

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	底座	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							
A3				COMMON TOLERANCE :							
A2				X.XX	±0.10	单位	mm	投影	品名	MDC微型端子	比例
A1				X.X	±0.15	UNIT		PROJECTED	PRODUCT NAME	SCALE	1: 1
				X	±0.25	绘图		核对	型号		
REV.	DATE	REVISION	DESCRIPTION	ISSUE	ANGULAR	日期	2013.04.15	核准	图号	S端子 DIN插座	
						DATE		APPROVAL BY	DWG NO.		

广东科斯达电子科技有限公司
GUANG DONG KE SI DA ELECTRONIC TECHNOLOGY CO., LTD.