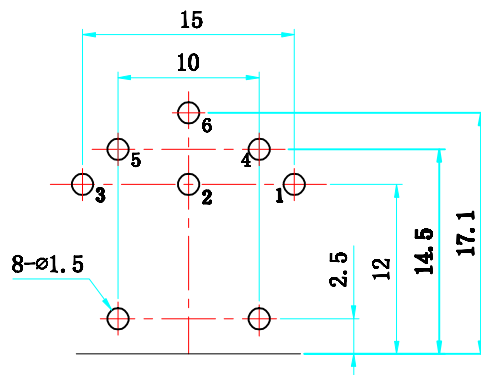


主要技术特性要求:

- 使用温度范围:  
环境温度:  $-25\sim+70^{\circ}\text{C}$   
相对湿度: 95%(40 $^{\circ}\text{C}$ )
- 额定负荷: 2A 100V AC
- 接触电阻:  $\leq 30\text{m}\Omega$
- 绝缘电阻:  $\geq 100\text{M}\Omega$
- 耐压: 500V AC (50Hz) 1min
- 插拔力: 10~50N
- 寿命:  $\geq 5000$ 次

PCB板安装孔图



序号	名称	数量	材料	处理	单件质量	总计质量	备注
9	弯针	1	黄铜=0.6mm	D. Cu/Sn			
8	右长针	1	黄铜=0.6mm	D. Cu/Sn			
7	左长针	1	黄铜=0.6mm	D. Cu/Sn			
6	左短针	1	黄铜=0.6mm	D. Cu/Sn			
5	小直针	1	黄铜=0.6mm	D. Cu/Sn			
4	右短针	1	黄铜=0.6mm	D. Cu/Sn			
3	接地针	1	磷铜=0.28mm	D. Cu/Sn			
2	后盖	1	PBT	黑色			
1	底座	1	PBT	黑色			

A4				普通公差		浙江创都电子科技有限公司							
A3				COMMON TOLERANCE :									
A2				XXX	$\pm 0.10$	单位	mm	投影		品名	DSM端子	比例	1:1
A1				XX	$\pm 0.15$	UNIT		PROJECTED		型号	DIN-603-H	SCALE	
REV.	DATE	REVISION DESCRIPTION	ISSUE	X	$\pm 0.25$	DRAWN BY		CHECKED BY		图号	DIN-603-H		
				ANGULAR	$\pm 3^{\circ}$	日期	2013.04.10	核准		图号	DIN-603-H		