



适用电缆(proper cable) ( $\delta=0.3\text{mm}$ )

## 技术参数 SPECIFICATIONS

间距 (Pitch) : 1.0

極数 (Poles) : 3~40

额定电压 (Voltage rating): 50V DC/AC

额定电流 (Current rating) : 0.5A DC/AC

耐压值 (Withstand Voltage) : 500V AC/m

工作温度 (Working Temperature) :  $-25^{\circ}\text{C} \sim +85^{\circ}\text{C}$

绝缘电阻 (Insulation Resistance) :  $\geq 500\text{M}\Omega$

接触电阻 (Contact resistance) :  $\leq 30\text{m}\Omega$

双面接触 (Double-sided contact)

孔位 Poles	A	B	C	孔位 Poles	A	B	C
3	2.00	4.10	5.00	22	21.00	23.10	24.00
4	3.00	5.10	6.00	23	22.00	24.10	25.00
5	4.00	6.10	7.00	24	23.00	25.10	26.00
6	5.00	7.10	8.00	25	24.00	26.10	27.00
7	6.00	8.10	9.00	26	25.00	27.10	28.00
8	7.00	9.10	10.00	27	26.00	28.10	29.00
9	8.00	10.10	11.00	28	27.00	29.10	30.00
10	9.00	11.10	12.00	29	28.00	30.10	31.00
11	10.00	12.10	13.00	30	29.00	31.10	32.00
12	11.00	13.10	14.00	31	30.00	32.10	33.00
13	12.00	14.10	15.00	32	31.00	33.10	34.00
14	13.00	15.10	16.00	33	32.00	34.10	35.00
15	14.00	16.10	17.00	34	33.00	35.10	36.00
16	15.00	17.10	18.00	35	34.00	36.10	37.00
17	16.00	18.10	19.00	36	35.00	37.10	38.00
18	17.00	19.10	20.00	37	36.00	38.10	39.00
19	18.00	20.10	21.00	38	37.00	39.10	40.00
20	19.00	21.10	22.00	39	38.00	40.10	41.00
21	20.00	22.10	23.00	40	39.00	41.10	42.00

## 材料 Material

接触件 (Contact) : 磷青铜 t=0.25 镀亮锡 Phosphor

## Bronze Tin-plated

塑胶主体 (Housing) : 耐热树脂 (UL94V-0) Heat resistance plastic (UL94V-0)

设计文件		深圳市华联倚电子有限公司	
FPC 1.0-2-TP		适用	成品图
.X	±0.10	X°	±1°
.XX	±0.05	.X°	±0.5°
.XXX	±0.02	.XX°	±0.3°
一般尺寸		角度尺寸	
未注公差执行		批准	
吴天明		2023.18	1:1
A/0		1/1	
图样标记			