

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

芯数	A	B	C	芯数	A	B	C
03	6.05	4.10	2.00	19	22.05	20.10	18.00
04	7.05	5.10	3.00	20	23.05	21.10	19.00
05	8.05	6.10	4.00	21	24.05	22.10	20.00
06	9.05	7.10	5.00	22	25.05	23.10	21.00
07	10.05	8.10	6.00	23	26.05	24.10	22.00
08	11.05	9.10	7.00	24	27.05	25.10	23.00
09	12.05	10.10	8.00	25	28.05	26.10	24.00
10	13.05	11.10	9.00	26	29.05	27.10	25.00
11	14.05	12.10	10.00	27	30.05	28.10	26.00
12	15.05	13.10	11.00	28	31.05	29.10	27.00
13	16.05	14.10	12.00	29	32.05	30.10	28.00
14	17.05	15.10	13.00	30	33.05	31.10	29.00
15	18.05	16.10	14.00	31	34.05	32.10	30.00
16	19.05	17.10	15.00	32	35.05	33.10	31.00
17	20.05	18.10	16.00	33	36.05	34.10	32.00
18	21.05	19.10	17.00	34	37.05	35.10	33.00
				35	38.05	36.10	34.00
				36	39.05	37.10	35.00
				37	40.05	38.10	36.00
				38	41.05	39.10	37.00
				39	42.05	40.10	38.00
				40	43.05	41.10	39.00

技术参数

SPECIFICATIONS

间距 (Pitch) : 1.0

极数 (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) : 500VAC/m

工作温度 (Working Temperature) : -25℃ ~ +85℃

绝缘电阻 (Insulation

Resistance) :  $\geq 500\text{M}\Omega$

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

单面接触 (Single contact)

材料 Material

接触件 (Contact) : 磷青铜 镀亚锡

Phosphor Bronze Tin-plated

塑胶主体 (Housing) : 耐热树脂

(UL94V-0) Heat resistance plastic

(UL94V-0)

印制线路板 (PCB Layout)

**CMTDDZ 东莞市田都科技有限公司**  
Dongguan TianDu Technology Co. Ltd.

T17-10LS-D-\*P-02

适用

成品图

单位: mm

设计

ERIC

文件号

图样标记

审核

比例

版本

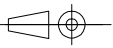
页次

批准

1:1

A/2

1/1



序号	变更标记	变更内容	日期	变更人	核准

.XX	±0.10	±0.5'
.XXX	±0.05	.XX* ±0.3'
一般尺寸 角度尺寸		
未注公差执行		