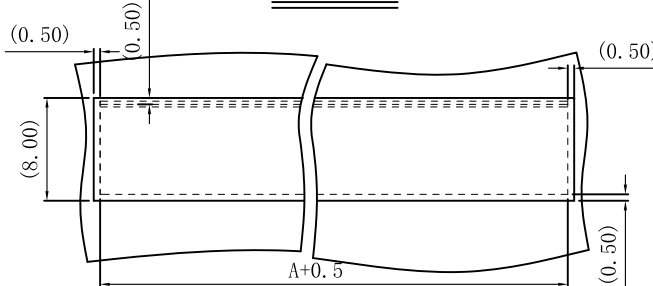
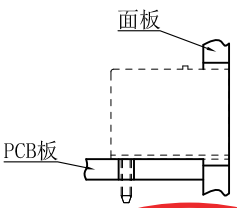


PCB板开孔图示



面板开孔图示

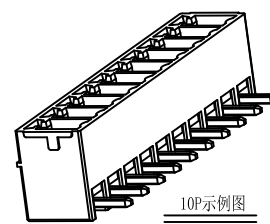


表1: Technical data Table (技术数据表)

参数	Voltage	Current
认证	(额定电压V)	(额定电流A)
CQC	* 160V	8A
IEC	160V	8A
UL	300V	8A

RoHS Compliance

技术参数

1. 绝缘材料: UL94 V-0/GWIT 850°C, CTI≤3
2. 使用温度: -40°C to +130°C
3. 相对湿度≤95%RH, 无凝露
4. 绝缘电阻: ≥500Ω/500v
5. 介质耐压: 2.0KV/1min
6. 冲击耐压: 2.5KV/1.2/50 μs
7. IP防护等级: IP20
8. 外部污染等级: 2级
9. 过电压等级3级
10. 产品能承受260°C, 10S耐焊热测试

颜色	颜色代码	RAL色号
绿色	GN	6018

*注: 此表所列尺寸为中性尺寸, 公差带请参照“模塑件公差系数表”。

位数/P	A * B *	
	A=B=5.2	B
02	9.01	3.81
03	12.82	7.62
04	16.63	11.43
05	20.44	15.24
06	24.25	19.05
07	28.06	22.86
08	31.87	26.67
09	35.68	30.48
10	39.49	34.29
11	43.3	38.10
12	47.11	41.91
13	50.92	45.72
14	54.73	49.53
15	58.54	53.34
16	62.35	57.15
17	66.16	60.96
18	69.97	64.77
19	73.78	68.58
20	77.59	72.39
21	81.4	76.2
22	85.21	80.01
23	89.02	83.82
24	92.83	87.63

模塑件公差系数表 (GB/T 14486-93 MT5)

尺寸范围	热塑性聚酯
0~3	±0.1
3~6	±0.12
6~10	±0.14
10~14	±0.16
14~18	±0.19
18~24	±0.22
24~30	±0.25
30~40	±0.28
40~50	±0.32
50~65	±0.37
65~80	±0.43
80~100	±0.50
100~120	±0.57
120~140	±0.64

未注角度公差系数表 (GB/T1804-m)	
长度分段	第一系列
~10	±1°
>10~50	±30'
>50~120	±20'
>120~400	±10'

上海置恒电气有限公司
资料中心发行章
2022.06.13

初版发行 文件变更
 产品变更 修正图面

V1.2	针脚添加公差	XCN		22/06/09	材料:		品名	
V1.1	添加材料细节	YGK		21/01/26	重量 (g)	单位	比例	STC-381-XX (000) 商务图
V1	ECN180904-033	YYQ		19/03/26		mm		
V0	图面发行				图幅	A4	视角	☉ 货号 料号
版本	更改文件号	签名	审核	年月日				025 01 XX 000
设计	审核	日期	标准					图号
审核	批准	日期	工艺					025-S03-JS02
批准	王明月		共张	第张				

