

表1: Technical data Table (技术参数表)

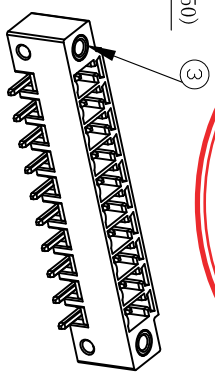
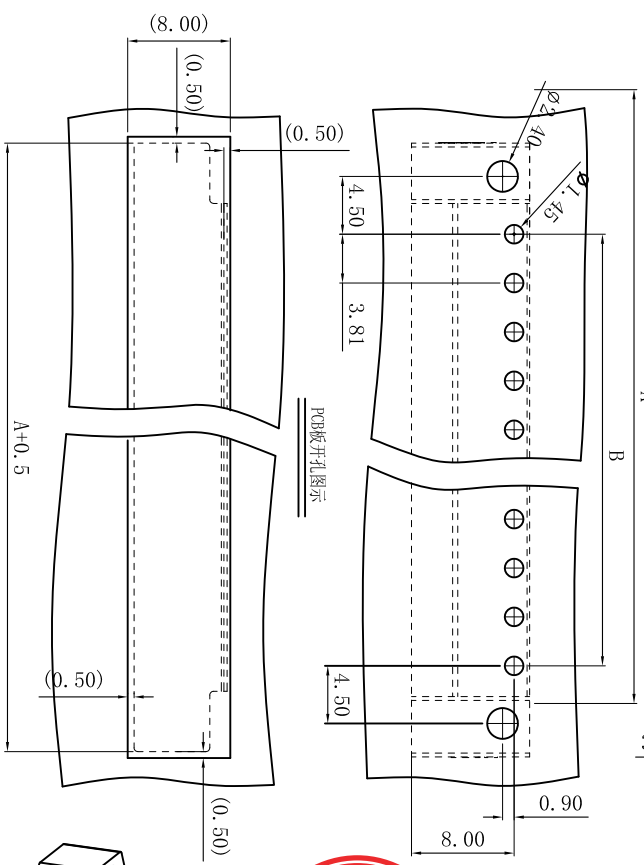
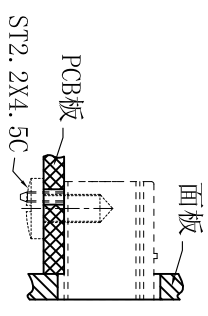
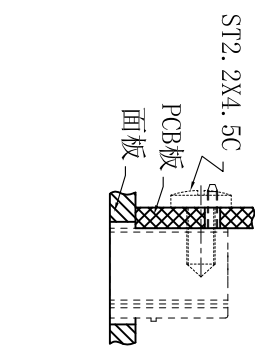
参数	Voltage	Current
认证	(额定电压)(额定电压)	(额定电流)
CCC	* 160V	8A
IEC	160V	8A
UL	300V	8A

技术参数

- 绝缘材料: UL94 V-0/GWFI 850°C, CTT≤3
- 使用温度: -40°C to +130°C
- 相对湿度≤95%RH, 无凝露
- 绝缘电阻: ≥500MΩ/500V
- 介质耐压: 2.0kV/1min
- 冲击耐压: 2.5kV/1.2/50 μs
- IP防护等级: IP20
- 外部污染等级: 2级
- 过电压等级3级
- 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”。



- 初版发行
- 文件变更
- 产品变更
- 修正图面

模塑件公差系数表 (GB/T 14486-93 M15)

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'

序号	零件描述	数量	材料	备注
1	插座绝缘外壳	1	热塑性塑料	UL94 V-0
2	铜板螺母	2	铜合金	表面清洗
3	0.8*0.8弯焊件	P	铜合金	表面镀锡

面板开孔图

版本号	更改内容	日期	签名	审核	年月日
V0.4	更新印字信息	23/06/14	XCN		
V0.3	添加产品尺寸	22/12/16	XCN		
V0.2	调整引脚公差	22/06/09	XCN		

材料:

材料	单位	比例
mm		
A4	视角	

品名: STF-381-XX(000) 商务图

图号: 025-S11-JS02

图框版本: V7.1

声明: 本图纸知识产权归上海置恒电气有限公司所有, 未经许可私自传播、盗用须承担法律责任。