

表1: Technical data Table (技术数据表)

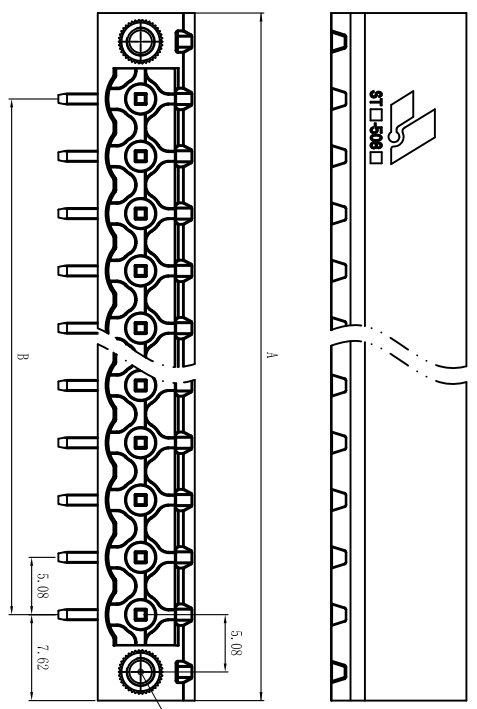
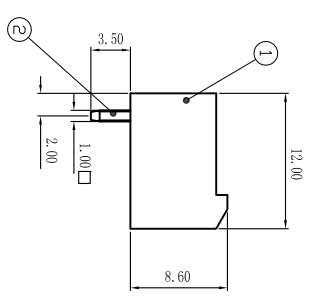
参数	Voltage (额定电压(V))	Current (额定电流(A))
认证	250V	12A
COC *	250V	12A
IEC	250V	12A
UL	300V	10A

技术参数

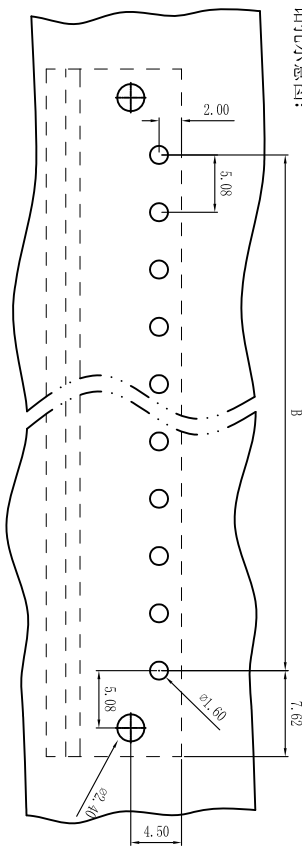
- 绝缘材料: UL94 V-0/GWIT 850°C, CT1 ≤3
- 使用温度: -40°C to +130°C
- 相对湿度 ≤95%RH, 无凝露
- 绝缘电阻: ≥500MΩ/500V
- 介质耐压: 2.5KV/min
- 冲击耐压: 5.0KV/1.2/50μs
- IP防护等级: IP20
- 外部污染等级: 2级
- 过电压等级3级
- 产品能承受260°C, 10S耐焊热测试
- 热熔法兰螺母可承受扭矩0.6N.m; 拔出力 ≥50N

颜色	颜色代码	RAL色号
绿色	GN	6018

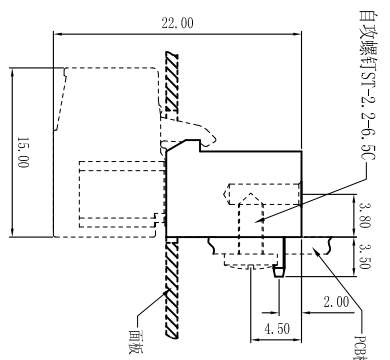
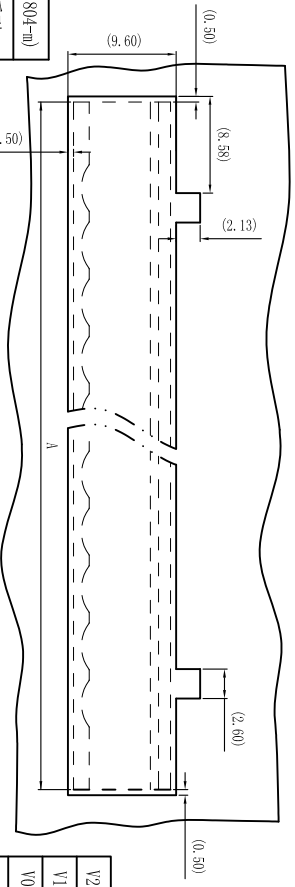
*注: 此表所列尺寸为中性尺寸, 公差带请参照“模塑件公差系数表”



钻孔示意图:



面板开孔示意图:



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	热塑性树脂	UL94 V-0
2	1*1弯焊针	P	铜合金	表面镀锡
3	键帽螺母	2	铜合金	表面酸洗

变更履历表

版本	更改内容	签名	审核	年月日
V2	ECN180904-033	YVQ		19/03/21
V1	ECN13026	宋洁		14/01/17
V0	图面发行	宋洁		12/8/16
P0	设计图			

图框

图号	008 05 XX 206
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。