



图号	008-S07-JS02	示意图
结构	型号	STF-508V
开放式直针插座	STF-508V	
封闭式直针插座	STC-508V	
带法兰直针插座	STF-508V	

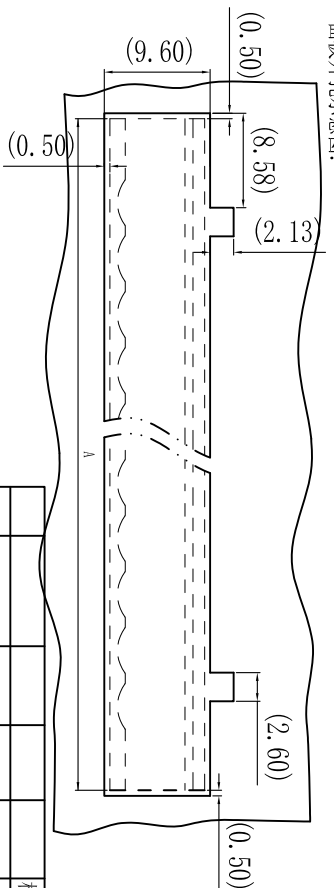
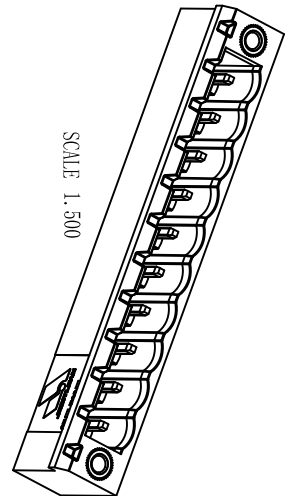
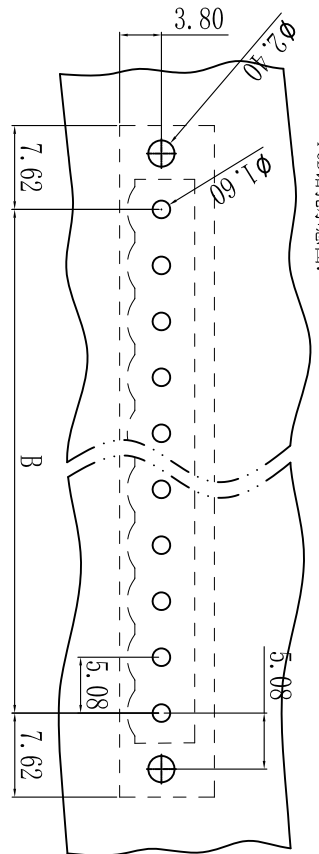
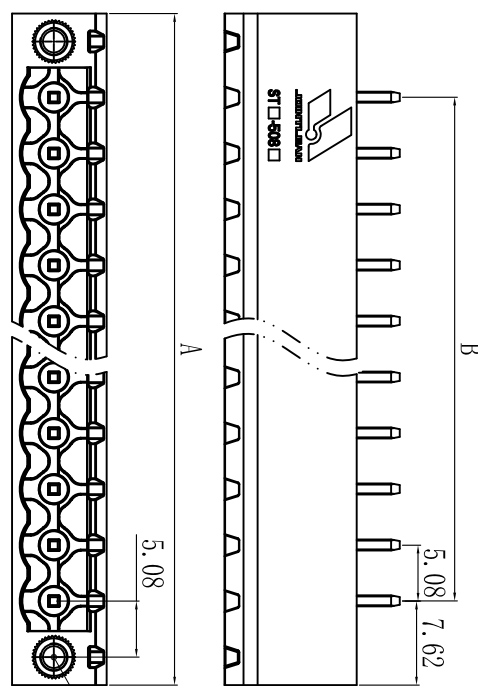
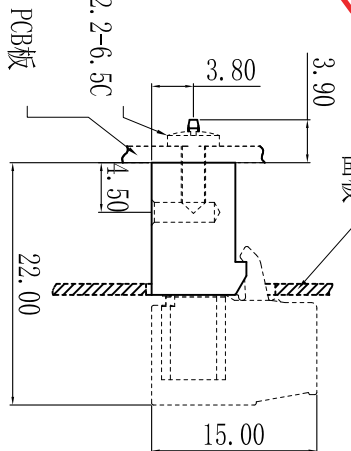
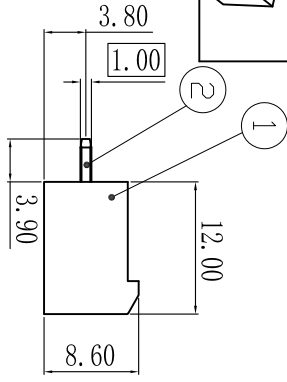


表1: Technical data Table(技术数据表)

参数	电压	额定电压	额定电流
认证	CQC	250V	12A
	IEC	250V	12A
	UL	300V	10A

- 技术参数
- 绝缘材料: UL94 V-0/GWFI 850°C, CTI=2
 - 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/1min
 - 冲击耐压: 5.0kV/1.2/50μs
 - IP防护等级: IP20
 - 户内使用
 - 外部污染等级: 2级
 - 过电压等级: 3级
 - 表面印字性能良好
 - 产品能承受280°C, 10S耐焊热测试

颜色	颜色代码	RAL色号
绿色	GN	6018

*注: 此表所列尺寸为图中尺寸, 公差带请参考“塑制件公差系数表”。

特编内容:
塑制件材质为PBT, 标准品为PA66

位数	A*	B*
02	20.32	5.08
03	25.4	10.16
04	30.48	15.24
05	35.56	20.32
06	40.64	25.4
07	45.72	30.48
08	50.8	35.56
09	55.88	40.64
10	60.96	45.72
11	66.04	50.8
12	71.12	55.88
13	76.2	60.96
14	81.28	66.04
15	86.36	71.12
16	91.44	76.2
17	96.52	81.28
18	101.60	86.36
19	106.68	91.44
20	111.76	96.52
21	116.84	101.60
22	121.92	106.68
23	127.0	111.76
24	132.08	116.84

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

序号	零件描述	数量	材料	备注
1	插座绝缘外壳	1	热塑性聚酯	UL94 V-0
2	1*1弯焊针	6	铜合金	表面镀锡

设计	审核	批准
LD	王明月	王明月
日期	2020.03.20	
版本	更改文件号	签名
V0	04/05	
图面发行	宋洁	审核
YYQ		
重量(g)	20/03/17	年月日
图幅	A4	12/8/16
比例	1:1	
重量(g)		
单位	mm	
比例		
图角	未注	
视图		
图号	008 02 XX 206	
货号		
料号		

材料: 重量(g) 单位 比例

图号: 008-S07-JS02

图框版本: V7.1

008 02 XX 206

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