

表1: Technical data Table(技术数据表)

参数	Voltage (额定电压V)	Current (额定电流A)
CQC *	630V	12A
IEC	630V	12A
UL	300V	10A

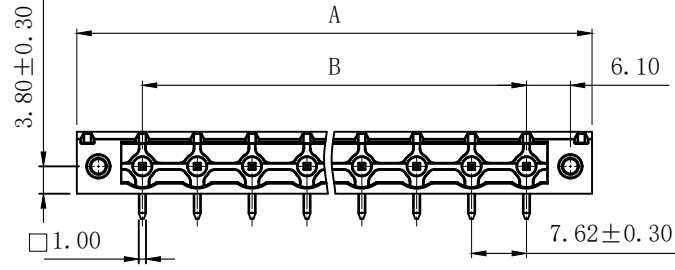
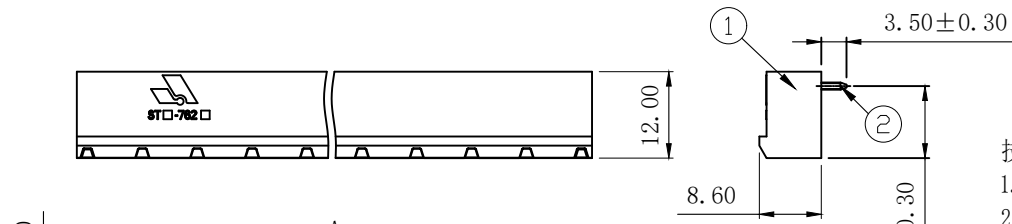
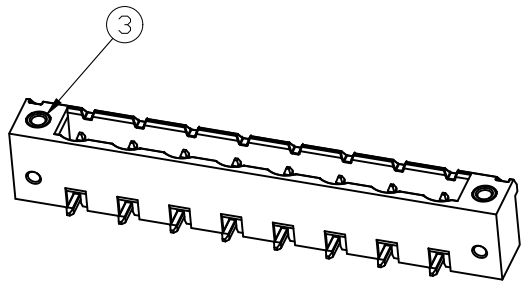
RoHS  
Compliance

技术参数

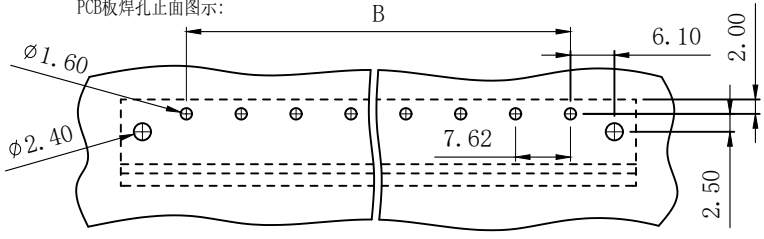
1. 绝缘材料: UL94 V-0/GWFI 960°C, CTI≤3
2. 使用温度: -40°C to +105°C
3. 相对湿度≤95%RH, 无凝露
4. 绝缘电阻: ≥500MΩ/500V
5. 介质耐压: 3.0KV/1min
6. 冲击耐压: 6.0KV/1.2/50μs
7. IP防护等级: IP20
8. 外部污染等级: 2级
9. 过电压等级3级
10. 依据GBT2423. 28-2005标准耐焊热性, 产品可承受260±5°C温度, 针脚浸入时间4~6秒, 锡面距离本体1.5±0.5mm, 试验后本体无可见损伤。

颜色	颜色代码	PANTONE色号
绿色	GN	2248C

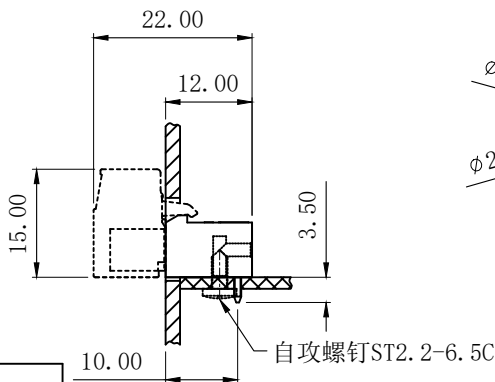
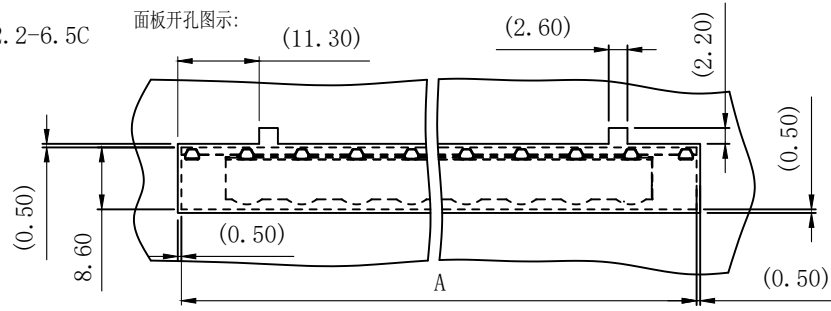
\*注: 此表所列尺寸为中性尺寸, 公差带请参照“模塑件公差系数表”。



PCB板焊孔正面图示:



面板开孔图示:



公差系数表	
尺寸范围	公差值
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'

V2	ECN240423-018	ZTH	24/04/23	材料: 见列表	品名
V1.1	更换图框 不涉及实物变更	YYQ	20/03/06	重量 (g)	STF-762-XX (000) 商务图
V1	ECN17023	LXG	17/08/15	/	mm
V0	图面发行	LXG	16/11/01	图幅	A4
版本		更改文件号	签名	审核	年月日
设计	LXG	13/08/08	标准化		
审核			工艺		
批准	王明月				

位数	A *	B *
	A=B+18.2	B
02	25.82	7.62
03	33.44	15.24
04	41.06	22.86
05	48.68	30.48
06	56.30	38.10
07	63.92	45.72
08	71.54	53.34
09	79.16	60.96
10	86.78	68.58
11	94.40	76.20
12	102.02	83.82

序号	零件描述	数量	材料	备注
3	镶嵌螺母	2	铜合金	表面清洗
2	1.0*1.0弯焊针	P	铜合金	表面镀锡
1	插座绝缘外壳	1	热塑性塑料	UL94 V-0

