

Kohls
Compliance

表: Technical data Table(技术数据表)

参数	Unit	Amper
额定电压	V	81
额定电流	A	81
额定电压	V	180V
额定电流	A	81
额定电压	V	250V
额定电流	A	81

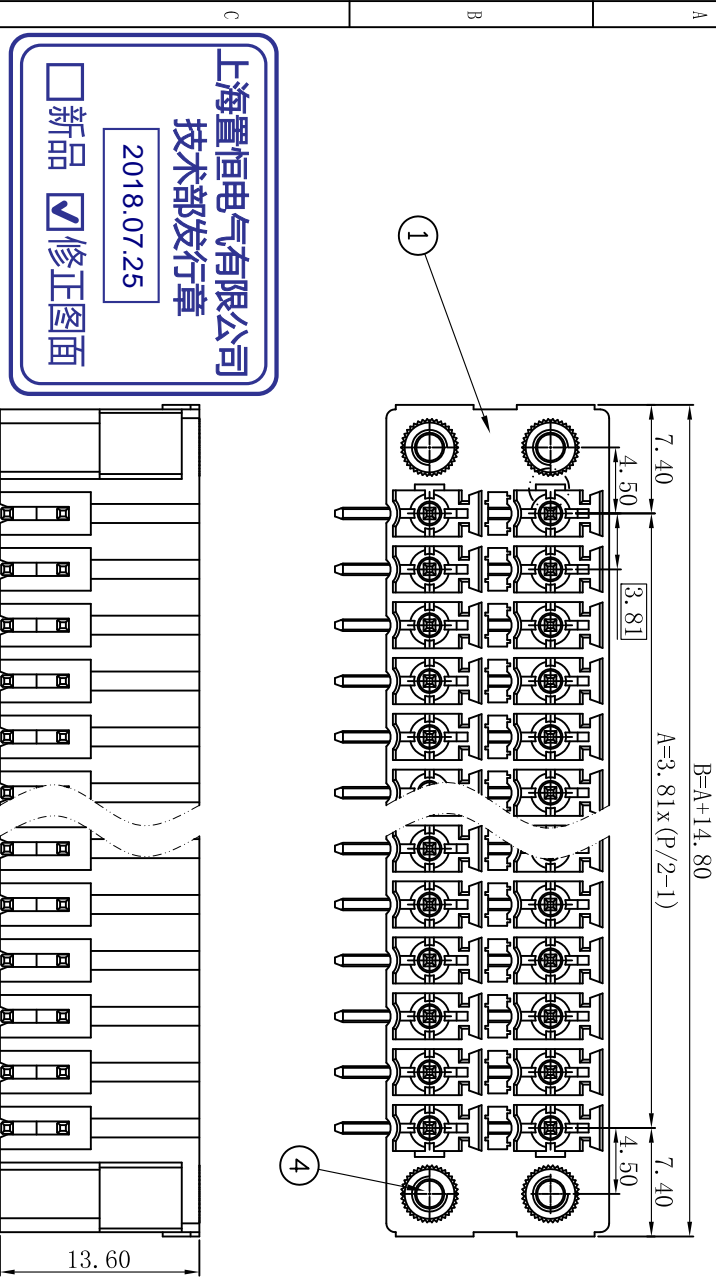
技术参数详见产品规格书。

技术参数

- 绝缘材料: U94 V-0/GMT 850°C, CTI ≤3
- 使用温度: -40°C to +130°C
- 相对湿度 ≤93%RH, 无凝露
- 绝缘电阻: ≥500MΩ/500V
- 介质耐压: 2.0KV/1min
- 冲击耐压: 2.5KV/1.2/50µs
- 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

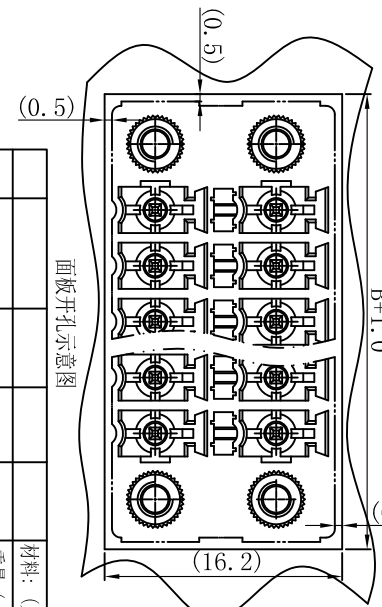
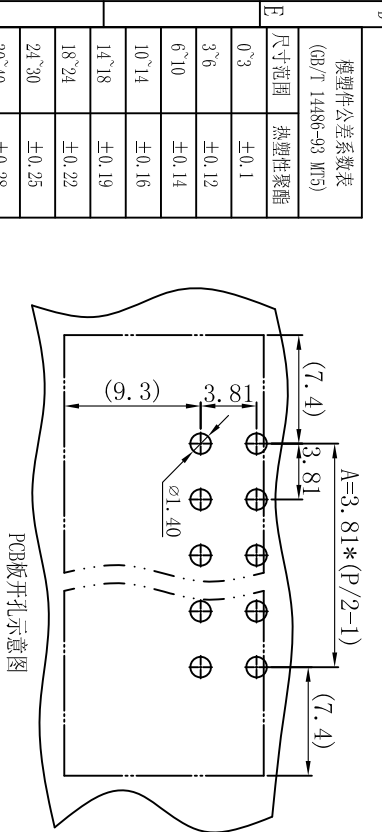
颜色	颜色代码	PANTONE色号
绿色	GN	

*注: 此表所列尺寸为中性尺寸, 公差带请参考“模塑件公差系数表”



上海置恒电气有限公司
技术部发行章
2018.07.25

新品 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	零件名称	数量	材料	备注
1	STLUDF-381插头-上盖	1	热塑性材料	U94 V-0

材料: (见零件列表)	重量 (g)	单位	比例
W2: 3法兰螺母		mm	2:1

品名	图幅	视角	货号	料号
STLUDF-381-XX(000) 商务图	A4	2:1	096 01 XX 000	