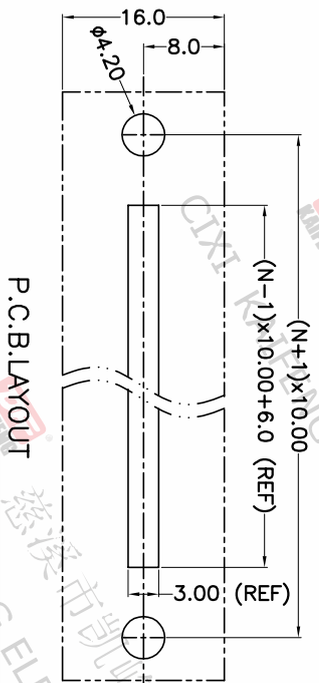
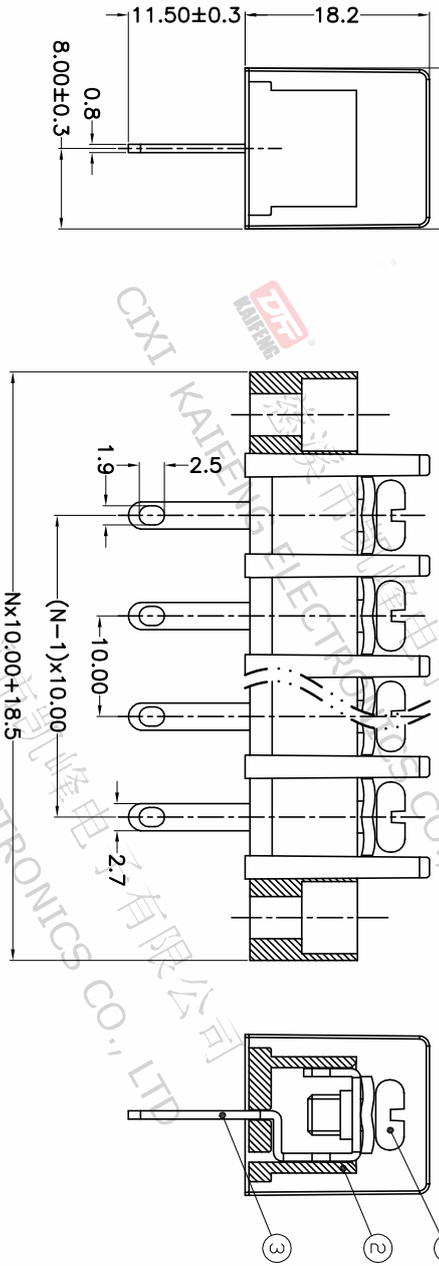
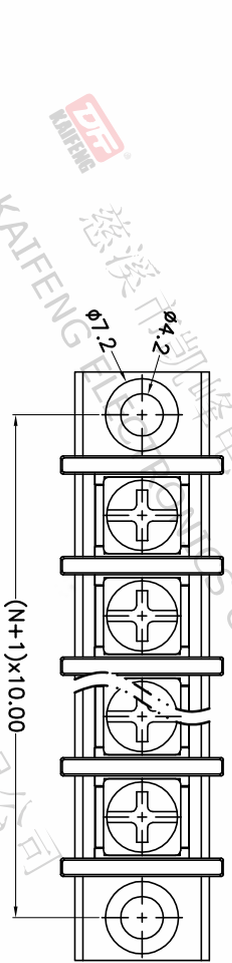


版本	修订内容	日期	绘图	批准
A1	DWG.REL	2020/7/4	张智美	金正发

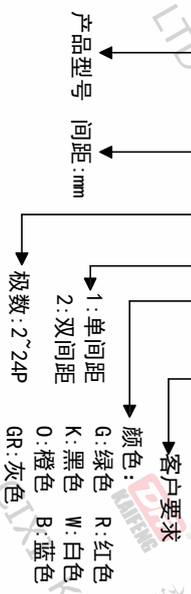


P.C.B. LAYOUT

间距尺寸公差	其它来料尺寸公差	投影法
>0 ~>6	>30 ~>60	第一角法
~6 ~10	~60 ~100	第二角法
~10 ~24	~100 ~150	第三角法
~24 ~30	~150 ~1.00	第四角法
~30 ~50	~1.00 ~1.30	第五角法
~50 ~60	~1.30 ~1.50	第六角法
~60 ~100	~1.50 ~1.70	第七角法
~100 ~150	~1.70 ~2.00	第八角法
~150 ~200	~2.00 ~2.50	第九角法
~200 ~300	~2.50 ~3.00	第十角法
~300 ~500	~3.00 ~4.00	第十一角法
~500 ~1000	~4.00 ~5.00	第十二角法
~1000 ~1500	~5.00 ~6.00	第十三角法
~1500 ~2000	~6.00 ~7.00	第十四角法
~2000 ~3000	~7.00 ~8.00	第十五角法
~3000 ~5000	~8.00 ~10.00	第十六角法
~5000 ~10000	~10.00 ~15.00	第十七角法
~10000 ~15000	~15.00 ~20.00	第十八角法
~15000 ~20000	~20.00 ~25.00	第十九角法
~20000 ~30000	~25.00 ~30.00	第二十角法
~30000 ~50000	~30.00 ~40.00	第二十一角法
~50000 ~100000	~40.00 ~50.00	第二十二角法
~100000 ~150000	~50.00 ~60.00	第二十三角法
~150000 ~200000	~60.00 ~70.00	第二十四角法
~200000 ~300000	~70.00 ~80.00	第二十五角法
~300000 ~500000	~80.00 ~100.00	第二十六角法
~500000 ~1000000	~100.00 ~150.00	第二十七角法
~1000000 ~1500000	~150.00 ~200.00	第二十八角法
~1500000 ~2000000	~200.00 ~250.00	第二十九角法
~2000000 ~3000000	~250.00 ~300.00	第三十角法
~3000000 ~5000000	~300.00 ~400.00	第三十一角法
~5000000 ~10000000	~400.00 ~500.00	第三十二角法
~10000000 ~15000000	~500.00 ~600.00	第三十三角法
~15000000 ~20000000	~600.00 ~700.00	第三十四角法
~20000000 ~30000000	~700.00 ~800.00	第三十五角法
~30000000 ~50000000	~800.00 ~1000.00	第三十六角法
~50000000 ~100000000	~1000.00 ~1500.00	第三十七角法
~100000000 ~150000000	~1500.00 ~2000.00	第三十八角法
~150000000 ~200000000	~2000.00 ~2500.00	第三十九角法
~200000000 ~300000000	~2500.00 ~3000.00	第四十角法
~300000000 ~500000000	~3000.00 ~4000.00	第四十一角法
~500000000 ~1000000000	~4000.00 ~5000.00	第四十二角法
~1000000000 ~1500000000	~5000.00 ~6000.00	第四十三角法
~1500000000 ~2000000000	~6000.00 ~7000.00	第四十四角法
~2000000000 ~3000000000	~7000.00 ~8000.00	第四十五角法
~3000000000 ~5000000000	~8000.00 ~10000.00	第四十六角法
~5000000000 ~10000000000	~10000.00 ~15000.00	第四十七角法
~10000000000 ~15000000000	~15000.00 ~20000.00	第四十八角法
~15000000000 ~20000000000	~20000.00 ~25000.00	第四十九角法
~20000000000 ~30000000000	~25000.00 ~30000.00	第五十角法
~30000000000 ~50000000000	~30000.00 ~40000.00	第五十一角法
~50000000000 ~100000000000	~40000.00 ~50000.00	第五十二角法
~100000000000 ~150000000000	~50000.00 ~60000.00	第五十三角法
~150000000000 ~200000000000	~60000.00 ~70000.00	第五十四角法
~200000000000 ~300000000000	~70000.00 ~80000.00	第五十五角法
~300000000000 ~500000000000	~80000.00 ~100000.00	第五十六角法
~500000000000 ~1000000000000	~100000.00 ~150000.00	第五十七角法
~1000000000000 ~1500000000000	~150000.00 ~200000.00	第五十八角法
~1500000000000 ~2000000000000	~200000.00 ~250000.00	第五十九角法
~2000000000000 ~3000000000000	~250000.00 ~300000.00	第六十角法
~3000000000000 ~5000000000000	~300000.00 ~400000.00	第六十一角法
~5000000000000 ~10000000000000	~400000.00 ~500000.00	第六十二角法
~10000000000000 ~15000000000000	~500000.00 ~600000.00	第六十三角法
~15000000000000 ~20000000000000	~600000.00 ~700000.00	第六十四角法
~20000000000000 ~30000000000000	~700000.00 ~800000.00	第六十五角法
~30000000000000 ~50000000000000	~800000.00 ~1000000.00	第六十六角法
~50000000000000 ~100000000000000	~1000000.00 ~1500000.00	第六十七角法
~100000000000000 ~150000000000000	~1500000.00 ~2000000.00	第六十八角法
~150000000000000 ~200000000000000	~2000000.00 ~2500000.00	第六十九角法
~200000000000000 ~300000000000000	~2500000.00 ~3000000.00	第七十角法
~300000000000000 ~500000000000000	~3000000.00 ~4000000.00	第七十一角法
~500000000000000 ~1000000000000000	~4000000.00 ~5000000.00	第七十二角法
~1000000000000000 ~1500000000000000	~5000000.00 ~6000000.00	第七十三角法
~1500000000000000 ~2000000000000000	~6000000.00 ~7000000.00	第七十四角法
~2000000000000000 ~3000000000000000	~7000000.00 ~8000000.00	第七十五角法
~3000000000000000 ~5000000000000000	~8000000.00 ~10000000.00	第七十六角法
~5000000000000000 ~10000000000000000	~10000000.00 ~15000000.00	第七十七角法
~10000000000000000 ~15000000000000000	~15000000.00 ~20000000.00	第七十八角法
~15000000000000000 ~20000000000000000	~20000000.00 ~25000000.00	第七十九角法
~20000000000000000 ~30000000000000000	~25000000.00 ~30000000.00	第八十角法
~30000000000000000 ~50000000000000000	~30000000.00 ~40000000.00	第八十一角法
~50000000000000000 ~100000000000000000	~40000000.00 ~50000000.00	第八十二角法
~100000000000000000 ~150000000000000000	~50000000.00 ~60000000.00	第八十三角法
~150000000000000000 ~200000000000000000	~60000000.00 ~70000000.00	第八十四角法
~200000000000000000 ~300000000000000000	~70000000.00 ~80000000.00	第八十五角法
~300000000000000000 ~500000000000000000	~80000000.00 ~100000000.00	第八十六角法
~500000000000000000 ~1000000000000000000	~100000000.00 ~150000000.00	第八十七角法
~1000000000000000000 ~1500000000000000000	~150000000.00 ~200000000.00	第八十八角法
~1500000000000000000 ~2000000000000000000	~200000000.00 ~250000000.00	第八十九角法
~2000000000000000000 ~3000000000000000000	~250000000.00 ~300000000.00	第九十角法

订购方式

KF-55H-10.0-XXP-1 X-XXXXX



- 机械性能
 - 温度范围: -40°C ~ +105°C
 - 适用线径: 22-12AWG 4.0mm²
 - 最大扭矩值: 1.2N.m 12.24kgf.cm
- 符合RoHS环保要求

- 材质及电镀
 - ① 螺丝: M4.0, 钢, 镀镍
 - ② 塑件: PA66, UL94V-0
 - ③ 焊针: 黄铜, 0.8t 镀锡

- 电气性能
 - UL IEC
 - 额定电压: 300V 750V
 - 额定电流: 25A 32A
 - 绝缘电阻: 500MΩ/DC500V
 - 耐电压: AC2000V/Min

DF 慈溪市凯峰电子有限公司
CIXI KAIFENG ELECTRONICS CO.,LTD