

| 版本 | 修订内容 | 日期 | 绘图 | 批准 |
|----|---------|-----------|-----|-----|
| A1 | DWG.REL | 2020/5/18 | 张智美 | 金正发 |

- 材料及电镀
 - ① 塑件：PA66, UL94V-0
 - ② 方针：铜合金, 镀镍
 - ③ 方块：铜合金, 镀镍
 - ④ 螺丝：M2.0, 钢, 镀锌
 - ⑤ 盖板：PA66, UL94V-0
 - ⑥ 螺母：M2.5, 铜合金

- 电气性能

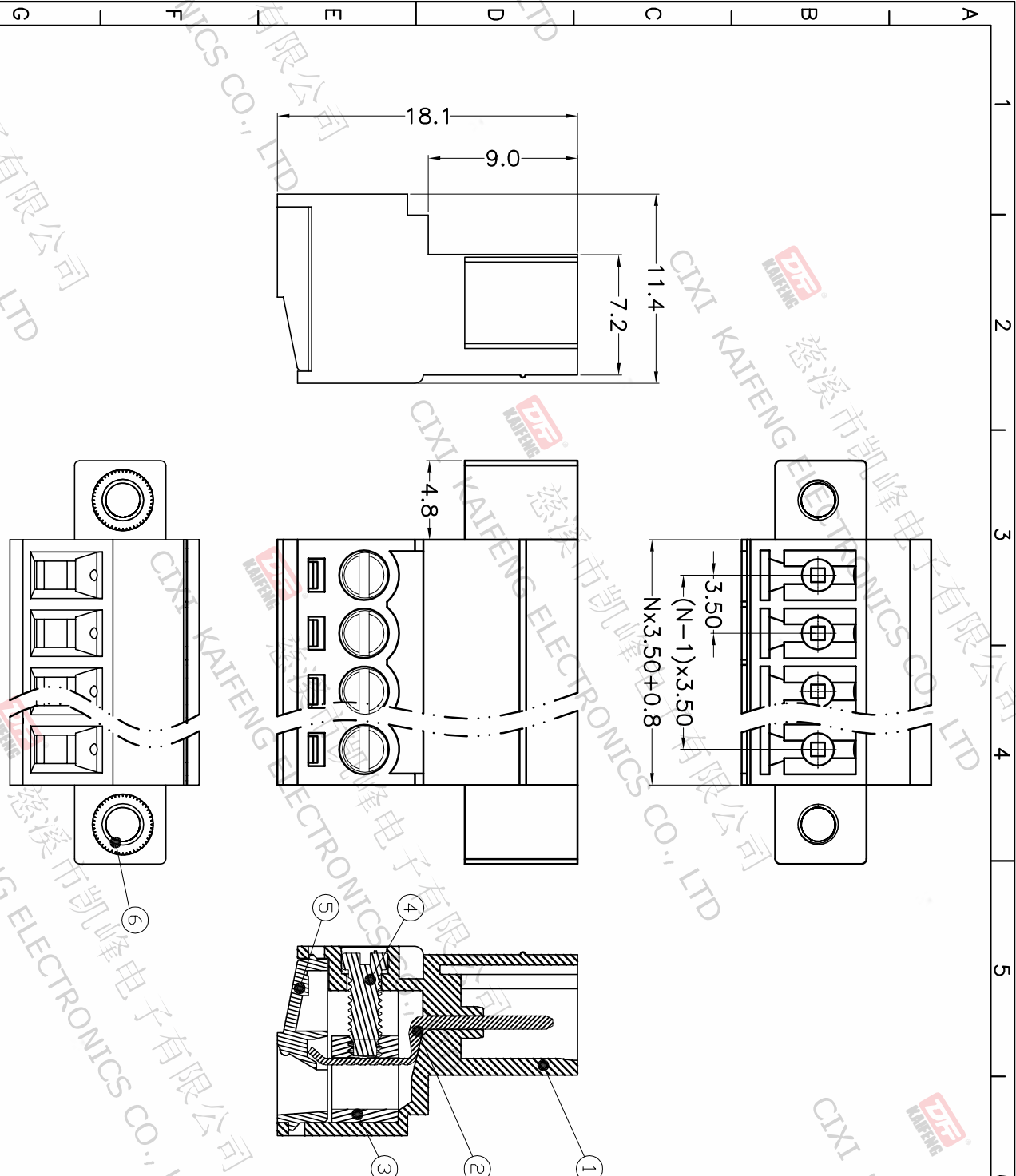
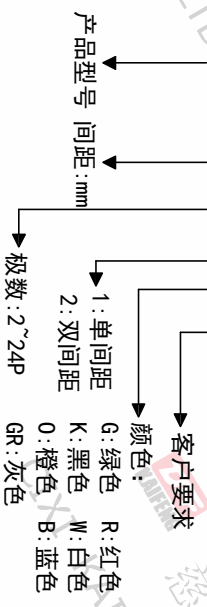
| | |
|--|------|
| UL | IEC |
| 额定电压：300V | 250V |
| 额定电流：8A | 7A |
| 接触电阻：20mΩ | |
| 绝缘电阻：500MΩ\DC500V | |
| 耐电压：AC1500V\1Min | |
| 使用线径：24-16AWG, 0.5-1.38mm ² | |

- 机械性能

| |
|-----------------------|
| 温度范围：-40℃~+105℃ |
| 瞬时温度：+250℃ 5秒 |
| 扭力：0.2N.m(2.04kgf.cm) |
| 剥线长度：6-7mm |

• 符合RoHS环保要求

订购方式
KF12EKRm-3.5-XXP-1 X-XXXX



| 间距尺寸公差 | 其它未注尺寸公差 | 1 | 2 |
|----------|-------------|-------|-------|
| >0 ~ >6 | >0 ~ >30 | ±0.15 | ±0.20 |
| >6 ~ >10 | >30 ~ >60 | ±0.30 | ±0.50 |
| ~ >10 | >60 ~ >100 | ±0.30 | ±0.70 |
| ~ >24 | >100 ~ >150 | ±0.50 | ±1.00 |
| ~ >30 | >150 ~ >150 | ±0.50 | ±1.30 |
| ~ >60 | >150 ~ >150 | ±0.70 | ±1.50 |
| ~ >100 | >150 ~ >150 | ±1.00 | ±1.50 |
| ~ >150 | >150 ~ >150 | ±1.00 | ±1.50 |
| ~ >150 | >150 ~ >150 | ±1.30 | ±1.50 |
| ~ >150 | >150 ~ >150 | ±1.50 | ±1.50 |

| 图纸类型 | 客户图纸 | 图页 | 1/1 |
|------|-----------|----|-----|
| 比例 | 1:1 | 图页 | 1/1 |
| 图纸编号 | W10001741 | | |


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

| 图纸编号 | 比例 | 图页 | 1/1 |
|-----------|-----|----|-----|
| W10001741 | 1:1 | 图页 | 1/1 |