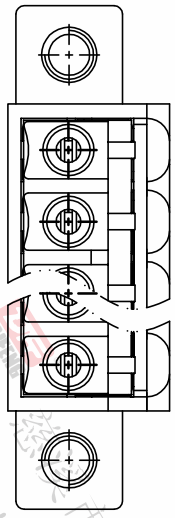
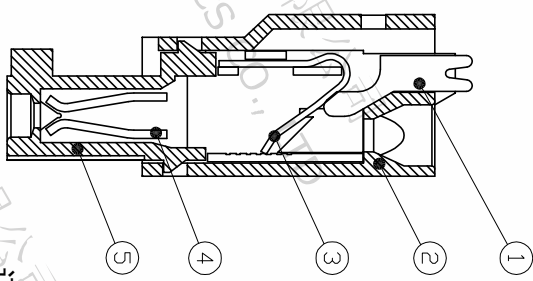
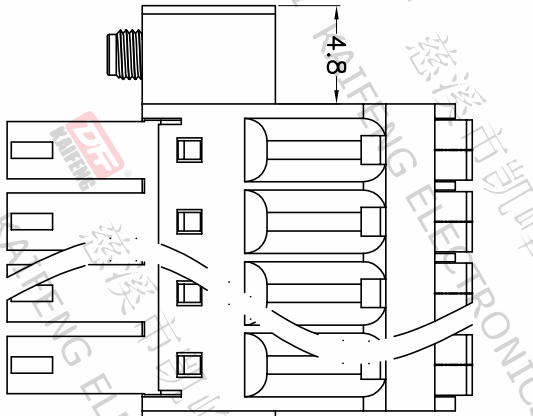
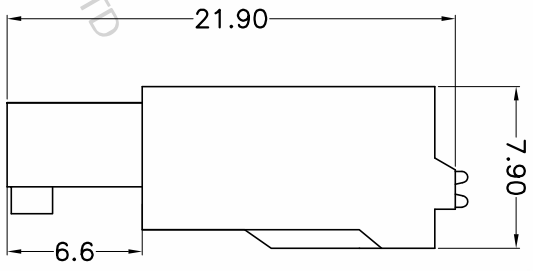
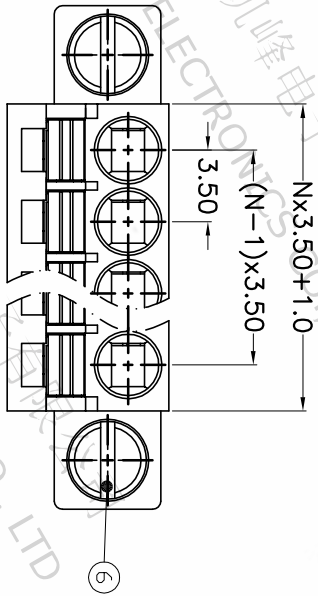


版本	修订内容	日期	绘图	批准
A1	DWG.REL	2020/5/18	张智美	金正发



• 材质及电镀

- ① 按钮: PA66, UL94V-0
- ② 主体: PA66, UL94V-0
- ③ 弹片: 不锈钢
- ④ 夹子: 铜合金, 镀锡
- ⑤ 盖板: PA66, UL94V-0
- ⑥ 螺丝: M2.5, 钢, 镀锌

• 电气性能

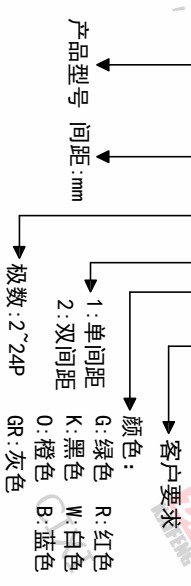
参考标准: UL IEC
 额定电压: 300V 250V
 额定电流: 8A 7A
 接触电阻: 20mΩ(Max)
 绝缘电阻: 500MΩ \ DC500V
 耐电压: AC1500V \ 1Min
 使用线径: 24-16AWG 0.5-1.5mm²

• 机械性能

温度范围: -40°C~+105°C
 瞬时温度: +250°C 5秒
 剥线长度: 8-9mm

• 符合RoHS环保要求

订购方式



间距尺寸公差	其它未注尺寸公差	倒角	圆角
>0 ~ 6	>0 ~ 30	0.1/10	□
>6 ~ 10	>30 ~ 60	0.1/10	□
>10 ~ 24	>60 ~ 100	0.1/10	□
>24 ~ 30	>100 ~ 150	0.1/10	□
±0.15	±0.30	±0.50	±1.00
±0.30	±0.50	±0.70	±1.00
±1.00	±1.30	±2.0	±2.0

投影法	单位名称	品名
第一角	mm	KF12EKNM-3.5-XXP-1X
比例	图页	客户图纸
1:1	1/1	
图纸类型	图纸编号	W10001611
客户图纸	图纸编号	W10001611

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