

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

• 电气性能

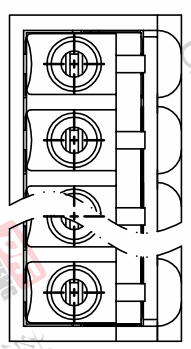
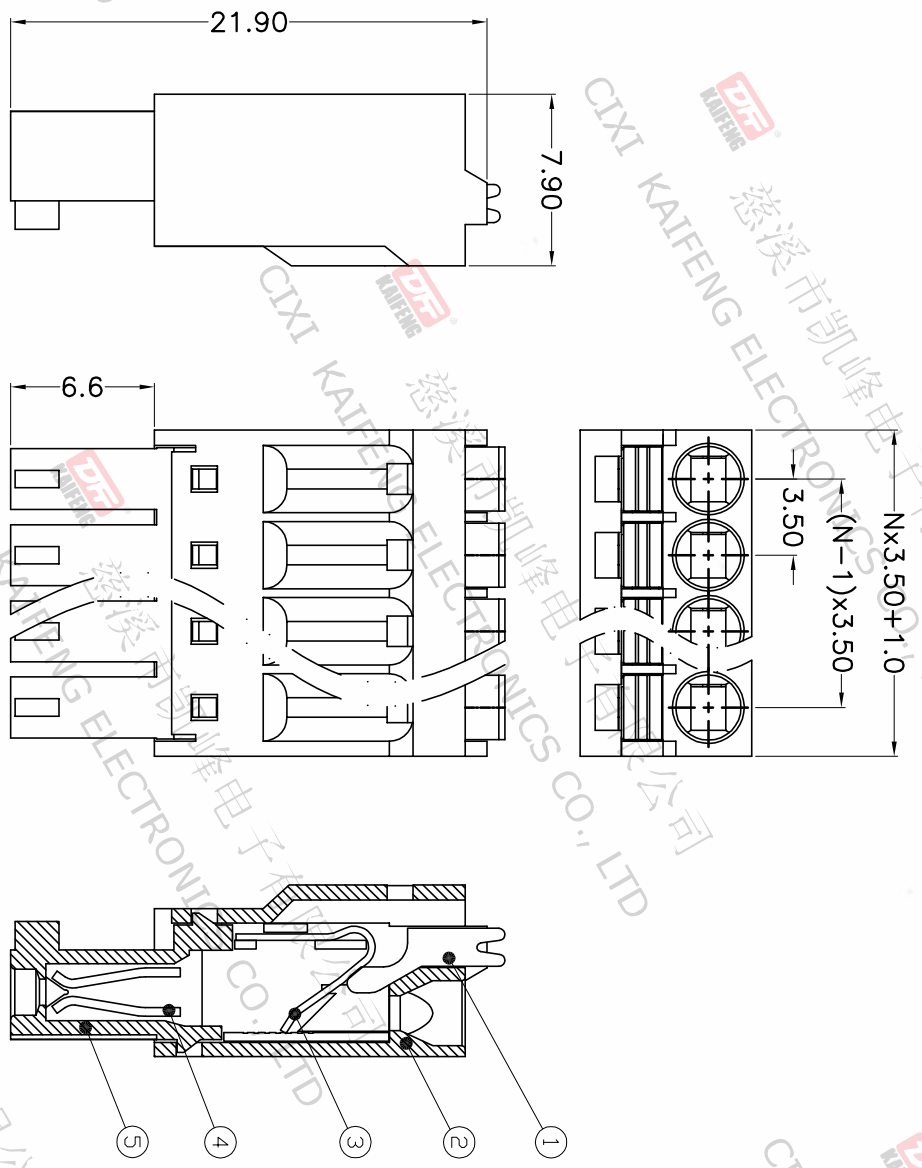
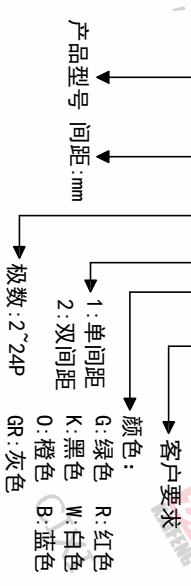
参考标准:	UL	IEC
额定电压:	300V	250V
额定电流:	8A	7A
接触电阻:	20mΩ(Max)	
绝缘电阻:	500MΩ \ DC500V	
耐电压:	AC1500V \ 1Min	
使用线径:	24-16AWG	0.5-1.5mm ²

- 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

KF12EKN-3.5-XXP-1 X-XXXX



间距尺寸公差	其它未注尺寸公差	投影法	单位	品名
>0	>0	第一角	mm	KF12EKN-3.5-XXP-1X
~6	~>10	第二角		
~10	~>30			
~24	~>60			
±0.15	±0.30			
	±0.50			
	±0.70			
	±1.00			
	±1.30			
	±2*			

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

图纸类型	客户图纸	图页	1/1
比例	1:1	图页	1/1
图纸编号	W10001621		