

版本	修订内容	日期	绘图	批准
A1	DRG. REL.	2016/10/7	方益强	梅志刚

• 材质及电镀

- ① 塑件：PA66, UL94V-0
- ② 焊针：黄铜, 镀锡

• 电气性能

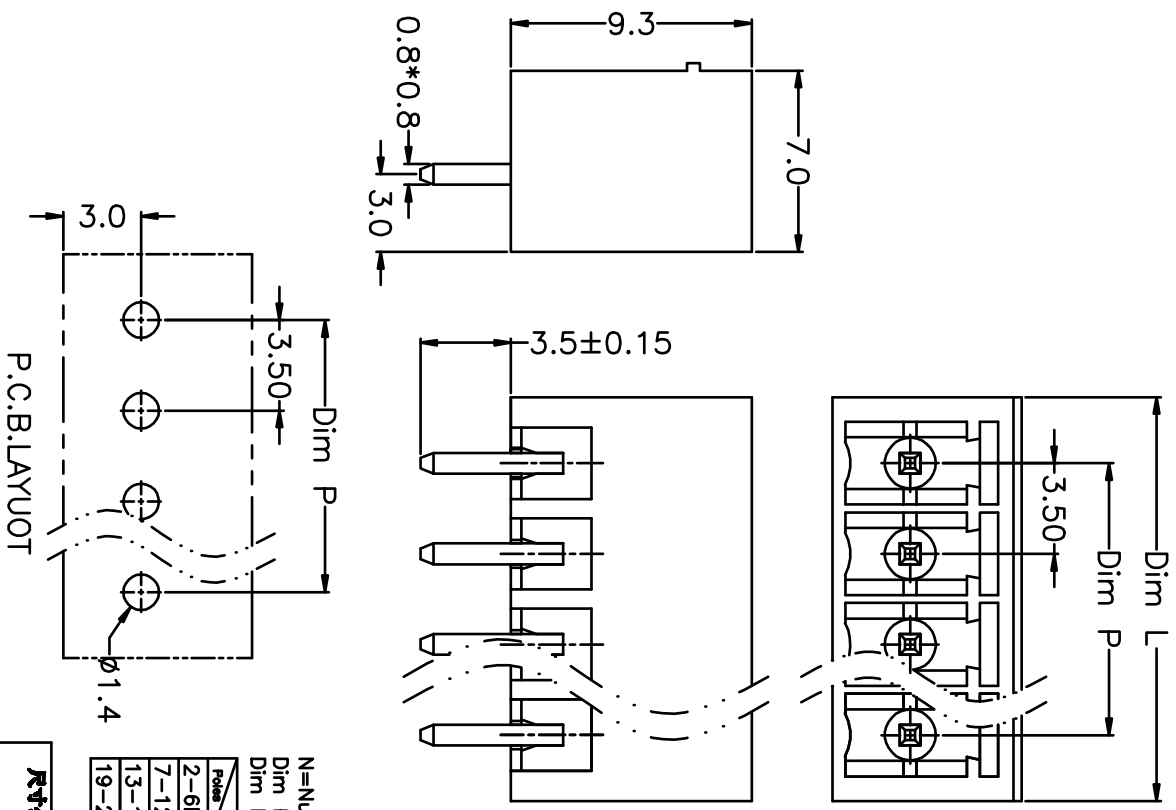
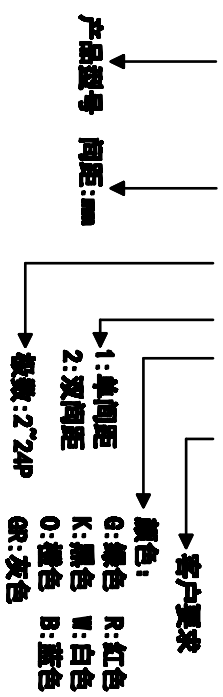
- UL IEC
- 额定电压：300V 250V
- 额定电流：8A 7A
- 接触电阻：20mΩ
- 绝缘电阻：500MΩ\DC500V
- 耐电压：AC1500V\1Min

• 机械性能

- 温度范围：-40℃~+105℃
- 瞬时温度：+250℃ 5秒

订购方式

KF2EDGV-Y-3-5-XXP-1 X-XXXX



N=Number of Poles
Dim P=(N-1)x3.50
Dim L=Nx3.50+1.6

Poles	Dim P	Dim L
2-6P	±0.10	±0.15
7-12P	±0.20	±0.20
13-18P	±0.25	±0.30
19-24P	±0.30	±0.40

尺寸公差:	±0.5 .X ±0.3 .XX ±0.1	制造公差:	X. X. X. .XX ±5' ±3' ±1'
外观标准	AUTO CAD	图例	1\1
比例	1:1		
图例编号	XF001S010-XXXX		

凯峰电子

慈溪市凯峰电子有限公司

KAIFENG ELECTRONIC

CIXI KAIFENG ELECTRONIC CO.,LTD

KF2EDGV-Y-3-5-XXP

产品系列 KF2EDGV-Y

单位 mm

图例 A4