

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

- 材质及电镀
- ① 塑件主体: PA66, UL94V-0
- ② 焊针: 黄铜, 镀锡

• 电气性能

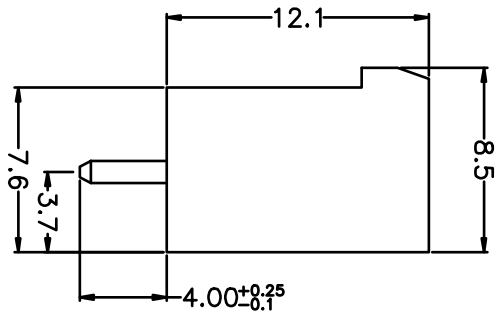
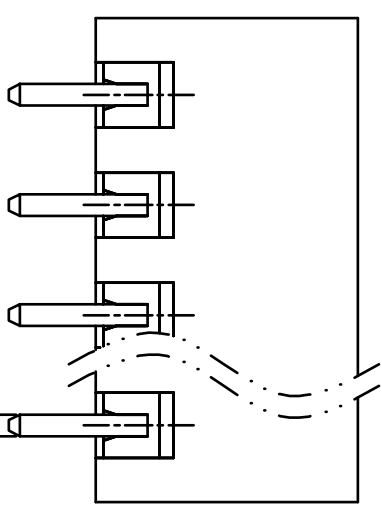
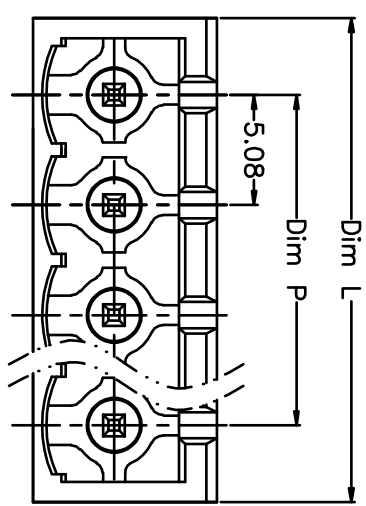
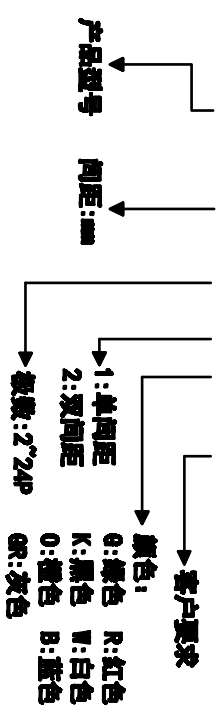
参考标准: UL IEC
 额定电压: 300V 320V
 额定电流: 15A 20A
 接触电阻: 20mΩ(Max)
 绝缘电阻: 500MΩ\DC500V
 耐电压: AC2000V\1Min

• 机械性能

温度范围: -40℃~+105℃
 瞬时温度: +250℃ 5秒

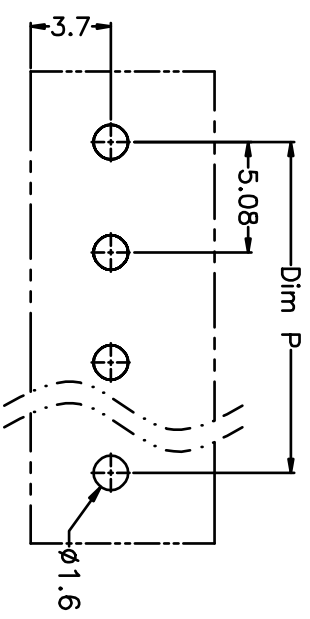
订购方式

KF2EDGCV-X-5-08-XXP-1 X-XXXX



N=Number of Poles
 Dim P=(N-1)*5.08
 Dim L=N*5.08+2

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:	±5' .X ±3' .XX ±1'
封装类型:	AUTO CAD	图例:	1\1
比例:	1:1	图例:	1\1
图例编号:	XF0012016-XXXX		

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

产品系列: KF2EDGCV-X
 产品型号: KF2EDGCV-X-5-08-XXP