

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

- 材质及电镀
 - ① 塑件主体: PA66, UL94V-0
 - ② 焊针: 黄铜, 镀锡
 - ③ 螺母: M2.5, 黄铜

• 电气性能

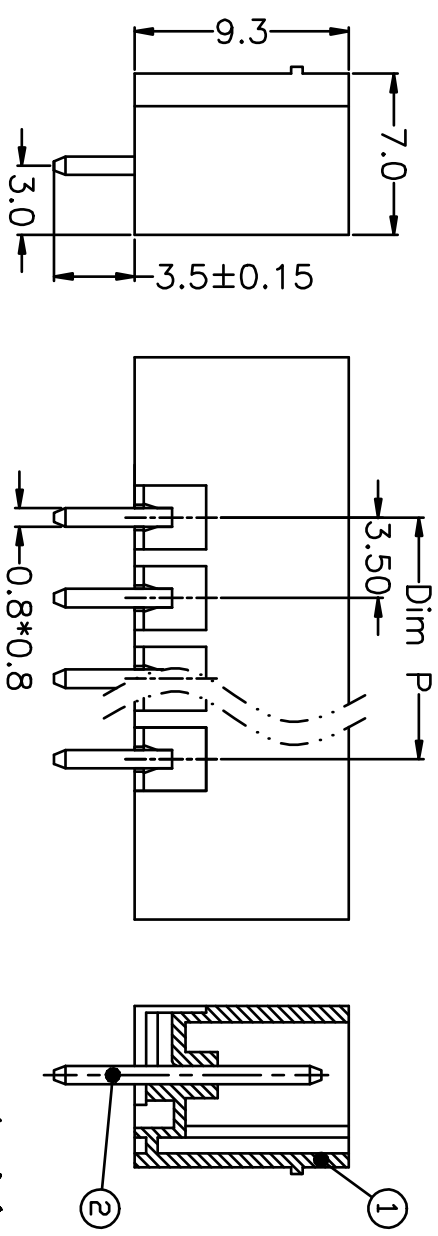
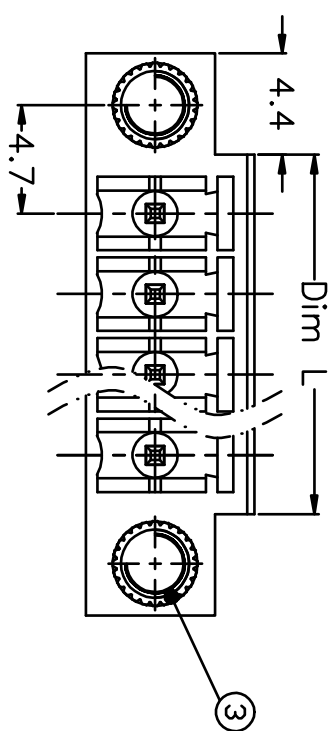
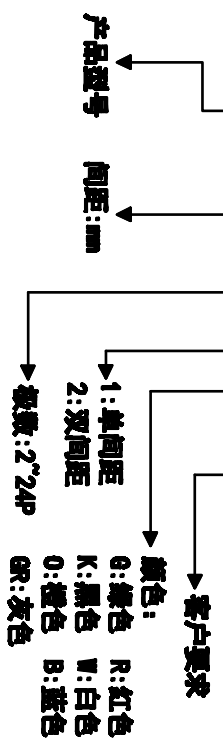
参考标准: UL IEC
 额定电压: 300V 250V
 额定电流: 8A 7A
 接触电阻: 20mΩ(Max)
 绝缘电阻: 500MΩ /DC500V
 耐电压: AC1500V\1min

• 机械性能

温度范围: -40℃~+105℃
 瞬时温度: +250℃ 5秒

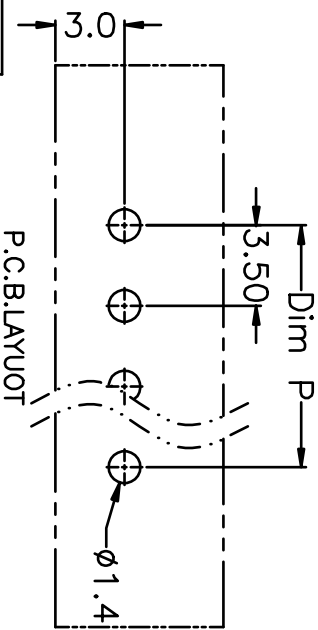
订购方式

KF2EDGVM-Y-3.5-XXP-1 X-XXXXX



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:	公差:	公差:
X, ±0.5	X, ±5'	±5'
.X, ±0.3	.X, ±3'	±3'
.XX, ±0.1	.XX, ±1'	±1'

封装类型	封装	比例
表面贴装	表面贴装	1:1

图例	图例
比例	1:1

图例	图例
图例	图例

凯峰电子
 KAIFENG ELECTRONIC
 CIXI KAIFENG ELECTRONIC COLLTD

慈溪市凯峰电子有限公司

KF2EDGVM-Y-3.50-XXP

产品系列: KF2EDGVM-Y