

版本	修订内容	日期	绘图	批准
A1	DWG.REL	2020.05.22	邓亚平	金正发

- 材质及电镀
 - ① 盖板 : PBT (UL94V-0)
 - ② 塑件 : PBT (UL94V-0)
 - ③ 螺丝 : M4.0, 钢, 镀锌, “-/+”字槽
 - ④ 焊针 : 铜合金, 镀锡
 - ⑤ 方块 : 铜合金, 镀镍

- 电气性能

UL	IEC
额定电压: 300V	1000V
额定电流: 65A	65A
接触电阻: 20mΩ (Max)	
绝缘电阻: 500MΩ/DC500V	
耐电压: AC3000V/1min	
使用线径: 20-6AWG	16.0mm ²

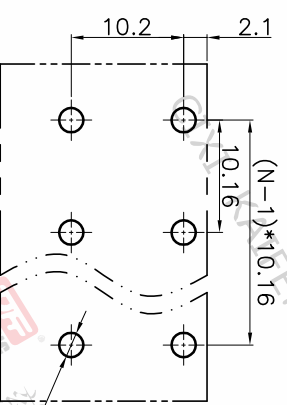
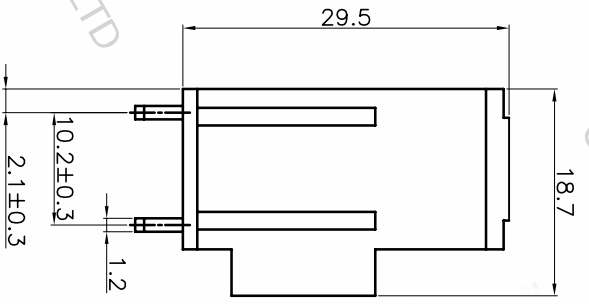
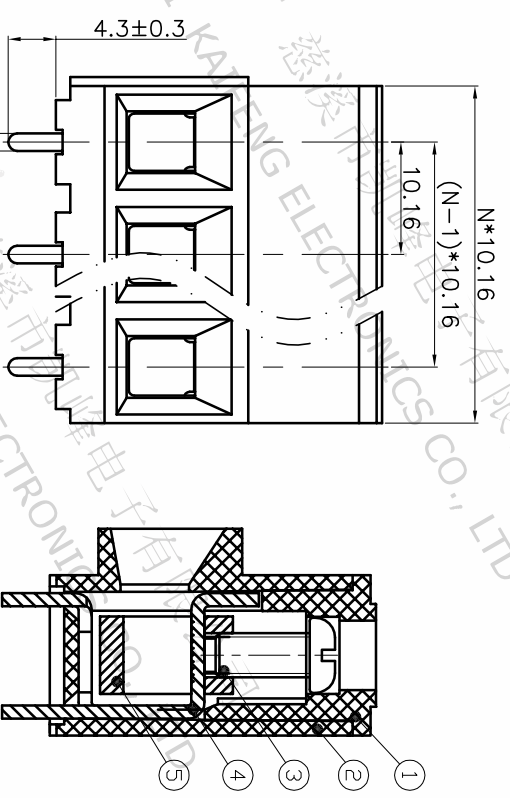
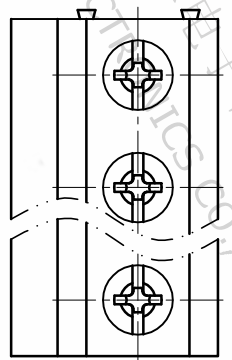
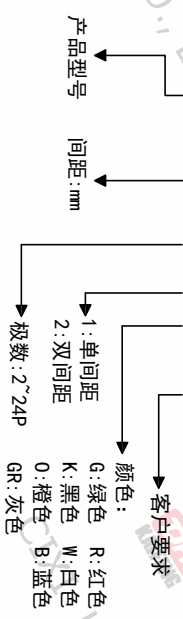
- 机械性能

温度范围: -40°C~+105°C
瞬时温度: +250°C 5秒
扭力: 1.2N.m (12.24kgf.cm)
剥线长度: 10mm

• 符合RoHS环保要求

订购方式

KF135-10.16-XXP-1 X-XXXXX



间距尺寸公差	其它未控尺寸公差	投影法	单位	纸张尺寸	纸张系列
>0	>30	第一角	mm	A4	KF135
~>6	>60	第二角			
~10	>100				
~24	>150				
~30	>150				
~60	>150				
~100	>150				
~150	>150				
±0.15	±0.30	1:1	图页	1/1	
±0.20	±0.50				
±0.30	±0.50				
±0.50	±0.70				
±1.00	±1.00				
±1.30	±2'				

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

