

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螺 丝: M2.0, 钢, 镀锌, “—”字槽
 - ②塑件主体: PA66, UL94V-0
 - ③夹 子: 铜合金, 镀锡
 - ④方 盒: 铜合金, 镀镍
 - ⑤塑件盖板: PA66, UL94V-0

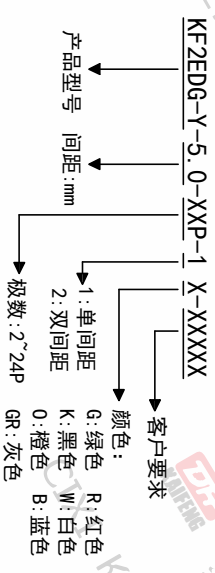
- 电气性能

参考标准: UL	IEC
额定电压: 300V	320V
额定电流: 8A	7A
接触电阻: 20mΩ(Max)	
绝缘电阻: 500MΩ/DC500V	
耐 电 压: AC2000V\1min	
使用线径: 28-16AWG 0.5-1.5mm ²	

- 机械性能

温度范围: -40℃~+105℃
瞬时温度: +250℃, 5秒
扭 力: 0.2N.m (2.0kgf.cm)
剥线长度: 5-6mm
- 符合RoHS环保要求

订购方式



间距尺寸公差	其它未注尺寸公差	投影法	品名
>0 ~ <6	>0 ~ <30	第一角	KF2EDG-Y-5.0-XXP-1X
~ <10	>30 ~ <60	第二角	
~ <24	>60 ~ <100	第三角	KF2EDG-Y
±0.15	>100 ~ <150	第四角	
±0.30	>150 ~ <300	第五角	
±0.50	>300 ~ <600	第六角	
±0.70	>600 ~ <1000	第七角	
±1.00	>1000 ~ <1500	第八角	
±1.30	>1500 ~ <3000	第九角	
±2	>3000 ~ <6000	第十角	

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

图纸编号: W10001241

比例: 1:1

图页: 1/1

