

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: M3.0, 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: 15A	20A
接触电阻: 20mΩ(Max)	
绝缘电阻: 500MΩ/DC500V	
耐电 压: AC2000V/1Min	
使用线径: 28-12AWG 2.5mm <sup>2</sup>	

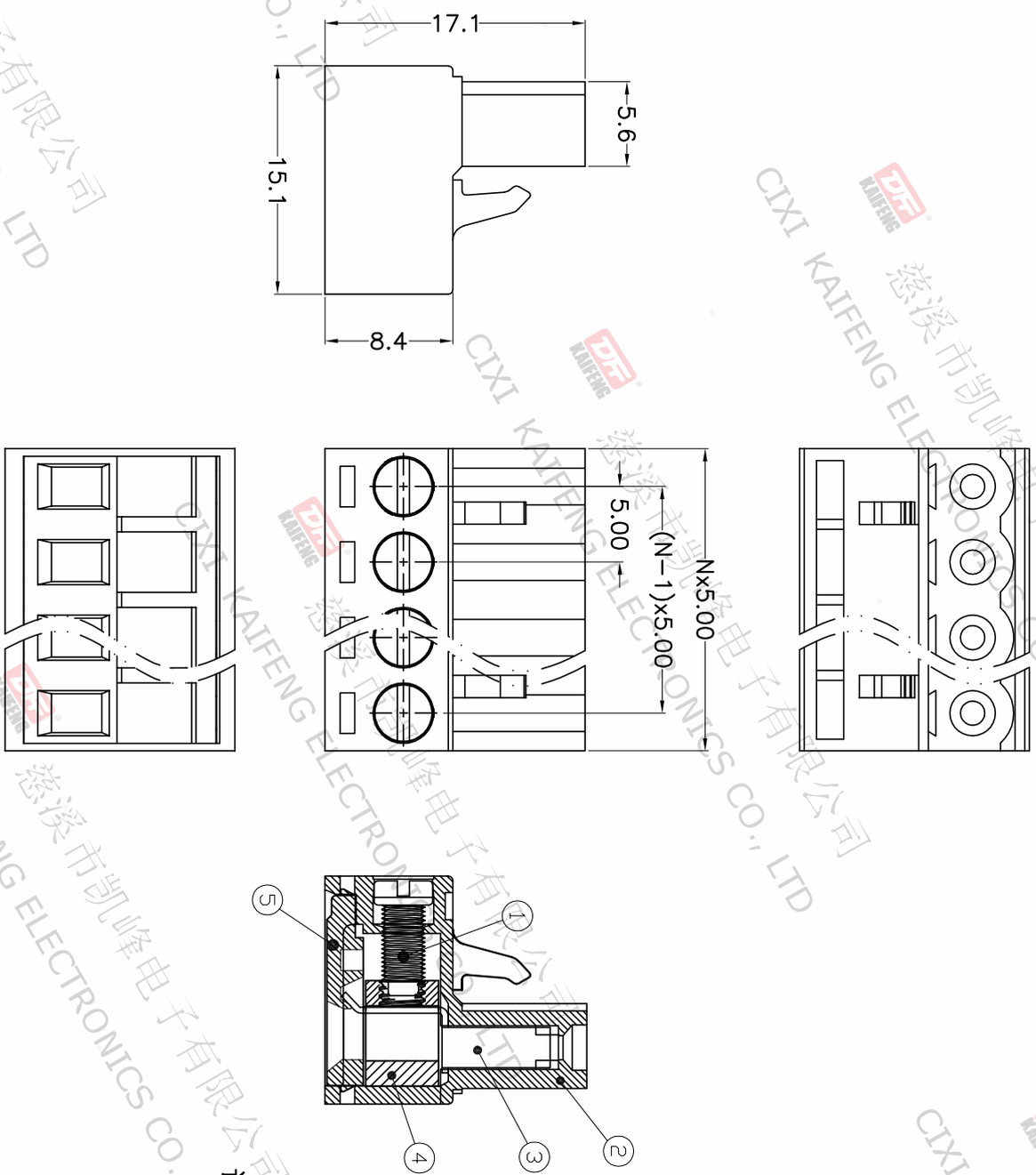
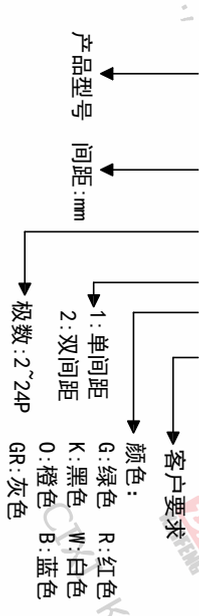
• 机械性能

温度范围: -40℃~+105℃  
 瞬时温度: +250℃ 5秒  
 扭 力: 0.5N.m(5.1kgf.cm)  
 剥线长度: 7-8mm

• 符合RoHS环保要求

订购方式

KF2EDG-X-5.0-XXP-1 X-XXXX



间距尺寸公差	其它未注尺寸公差	1	2	3	4	5	6	7	8
>0	>0	>30	>60	>100	>150	±0.15	±0.20	±0.30	±0.50
~6	~10	~24	~30	~60	~100	±0.15	±0.20	±0.30	±0.50
~10	~24	~30	~60	~100	~150	±0.15	±0.20	±0.30	±0.50
~24	~30	~60	~100	~150	~200	±0.15	±0.20	±0.30	±0.50
~30	~60	~100	~150	~200	~250	±0.15	±0.20	±0.30	±0.50
~60	~100	~150	~200	~250	~300	±0.15	±0.20	±0.30	±0.50
~100	~150	~200	~250	~300	~350	±0.15	±0.20	±0.30	±0.50
~150	~200	~250	~300	~350	~400	±0.15	±0.20	±0.30	±0.50
~200	~250	~300	~350	~400	~450	±0.15	±0.20	±0.30	±0.50
~250	~300	~350	~400	~450	~500	±0.15	±0.20	±0.30	±0.50
~300	~350	~400	~450	~500	~550	±0.15	±0.20	±0.30	±0.50
~350	~400	~450	~500	~550	~600	±0.15	±0.20	±0.30	±0.50
~400	~450	~500	~550	~600	~650	±0.15	±0.20	±0.30	±0.50
~450	~500	~550	~600	~650	~700	±0.15	±0.20	±0.30	±0.50
~500	~550	~600	~650	~700	~750	±0.15	±0.20	±0.30	±0.50
~550	~600	~650	~700	~750	~800	±0.15	±0.20	±0.30	±0.50
~600	~650	~700	~750	~800	~850	±0.15	±0.20	±0.30	±0.50
~650	~700	~750	~800	~850	~900	±0.15	±0.20	±0.30	±0.50
~700	~750	~800	~850	~900	~950	±0.15	±0.20	±0.30	±0.50
~750	~800	~850	~900	~950	~1000	±0.15	±0.20	±0.30	±0.50
~800	~850	~900	~950	~1000	~1050	±0.15	±0.20	±0.30	±0.50
~850	~900	~950	~1000	~1050	~1100	±0.15	±0.20	±0.30	±0.50
~900	~950	~1000	~1050	~1100	~1150	±0.15	±0.20	±0.30	±0.50
~950	~1000	~1050	~1100	~1150	~1200	±0.15	±0.20	±0.30	±0.50
~1000	~1050	~1100	~1150	~1200	~1250	±0.15	±0.20	±0.30	±0.50
~1050	~1100	~1150	~1200	~1250	~1300	±0.15	±0.20	±0.30	±0.50
~1100	~1150	~1200	~1250	~1300	~1350	±0.15	±0.20	±0.30	±0.50
~1150	~1200	~1250	~1300	~1350	~1400	±0.15	±0.20	±0.30	±0.50
~1200	~1250	~1300	~1350	~1400	~1450	±0.15	±0.20	±0.30	±0.50
~1250	~1300	~1350	~1400	~1450	~1500	±0.15	±0.20	±0.30	±0.50
~1300	~1350	~1400	~1450	~1500	~1550	±0.15	±0.20	±0.30	±0.50
~1350	~1400	~1450	~1500	~1550	~1600	±0.15	±0.20	±0.30	±0.50
~1400	~1450	~1500	~1550	~1600	~1650	±0.15	±0.20	±0.30	±0.50
~1450	~1500	~1550	~1600	~1650	~1700	±0.15	±0.20	±0.30	±0.50
~1500	~1550	~1600	~1650	~1700	~1750	±0.15	±0.20	±0.30	±0.50
~1550	~1600	~1650	~1700	~1750	~1800	±0.15	±0.20	±0.30	±0.50
~1600	~1650	~1700	~1750	~1800	~1850	±0.15	±0.20	±0.30	±0.50
~1650	~1700	~1750	~1800	~1850	~1900	±0.15	±0.20	±0.30	±0.50
~1700	~1750	~1800	~1850	~1900	~1950	±0.15	±0.20	±0.30	±0.50
~1750	~1800	~1850	~1900	~1950	~2000	±0.15	±0.20	±0.30	±0.50
~1800	~1850	~1900	~1950	~2000	~2050	±0.15	±0.20	±0.30	±0.50
~1850	~1900	~1950	~2000	~2050	~2100	±0.15	±0.20	±0.30	±0.50
~1900	~1950	~2000	~2050	~2100	~2150	±0.15	±0.20	±0.30	±0.50
~1950	~2000	~2050	~2100	~2150	~2200	±0.15	±0.20	±0.30	±0.50
~2000	~2050	~2100	~2150	~2200	~2250	±0.15	±0.20	±0.30	±0.50
~2050	~2100	~2150	~2200	~2250	~2300	±0.15	±0.20	±0.30	±0.50
~2100	~2150	~2200	~2250	~2300	~2350	±0.15	±0.20	±0.30	±0.50
~2150	~2200	~2250	~2300	~2350	~2400	±0.15	±0.20	±0.30	±0.50
~2200	~2250	~2300	~2350	~2400	~2450	±0.15	±0.20	±0.30	±0.50
~2250	~2300	~2350	~2400	~2450	~2500	±0.15	±0.20	±0.30	±0.50
~2300	~2350	~2400	~2450	~2500	~2550	±0.15	±0.20	±0.30	±0.50
~2350	~2400	~2450	~2500	~2550	~2600	±0.15	±0.20	±0.30	±0.50
~2400	~2450	~2500	~2550	~2600	~2650	±0.15	±0.20	±0.30	±0.50
~2450	~2500	~2550	~2600	~2650	~2700	±0.15	±0.20	±0.30	±0.50
~2500	~2550	~2600	~2650	~2700	~2750	±0.15	±0.20	±0.30	±0.50
~2550	~2600	~2650	~2700	~2750	~2800	±0.15	±0.20	±0.30	±0.50
~2600	~2650	~2700	~2750	~2800	~2850	±0.15	±0.20	±0.30	±0.50
~2650	~2700	~2750	~2800	~2850	~2900	±0.15	±0.20	±0.30	±0.50
~2700	~2750	~2800	~2850	~2900	~2950	±0.15	±0.20	±0.30	±0.50
~2750	~2800	~2850	~2900	~2950	~3000	±0.15	±0.20	±0.30	±0.50
~2800	~2850	~2900	~2950	~3000	~3050	±0.15	±0.20	±0.30	±0.50
~2850	~2900	~2950	~3000	~3050	~3100	±0.15	±0.20	±0.30	±0.50
~2900	~2950	~3000	~3050	~3100	~3150	±0.15	±0.20	±0.30	±0.50
~2950	~3000	~3050	~3100	~3150	~3200	±0.15	±0.20	±0.30	±0.50
~3000	~3050	~3100	~3150	~3200	~3250	±0.15	±0.20	±0.30	±0.50
~3050	~3100	~3150	~3200	~3250	~3300	±0.15	±0.20	±0.30	±0.50
~3100	~3150	~3200	~3250	~3300	~3350	±0.15	±0.20	±0.30	±0.50
~3150	~3200	~3250	~3300	~3350	~3400	±0.15	±0.20	±0.30	±0.50
~3200	~3250	~3300	~3350	~3400	~3450	±0.15	±0.20	±0.30	±0.50
~3250	~3300	~3350	~3400	~3450	~3500	±0.15	±0.20	±0.30	±0.50
~3300	~3350	~3400	~3450	~3500	~3550	±0.15	±0.20	±0.30	±0.50
~3350	~3400	~3450	~3500	~3550	~3600	±0.15	±0.20	±0.30	±0.50
~3400	~3450	~3500	~3550	~3600	~3650	±0.15	±0.20	±0.30	±0.50
~3450	~3500	~3550	~3600	~3650	~3700	±0.15	±0.20	±0.30	±0.50
~3500	~3550	~3600	~3650	~3700	~3750	±0.15	±0.20	±0.30	±0.50
~3550	~3600	~3650	~3700	~3750	~3800	±0.15	±0.20	±0.30	±0.50
~3600	~3650	~3700	~3750	~3800	~3850	±0.15	±0.20	±0.30	±0.50
~3650	~3700	~3750	~3800	~3850	~3900	±0.15	±0.20	±0.30	±0.50
~3700	~3750	~3800	~3850	~3900	~3950	±0.15	±0.20	±0.30	±0.50
~3750	~3800	~3850	~3900	~3950	~4000	±0.15	±0.20	±0.30	±0.50
~3800	~3850	~3900	~3950	~4000	~4050	±0.15	±0.20	±0.30	±0.50
~3850	~3900	~3950	~4000	~4050	~4100	±0.15	±0.20	±0.30	±0.50
~3900	~3950	~4000	~4050	~4100	~4150	±0.15	±0.20	±0.30	±0.50
~3950	~4000	~4050	~4100	~4150	~4200	±0.15	±0.20	±0.30	±0.50
~4000	~4050	~4100	~4150	~4200	~4250	±0.15	±0.20	±0.30	±0.50
~4050	~4100	~4150	~4200	~4250	~4300	±0.15	±0.20	±0.30	±0.50
~4100	~4150	~4200	~4250	~4300	~4350	±0.15	±0.20	±0.30	±0.50
~4150	~4200	~4250	~4300	~4350	~4400	±0.15	±0.20	±0.30	±0.50
~4200	~4250	~4300	~4350	~4400	~4450	±0.15	±0.20	±0.30	±0.50
~4250	~4300	~4350	~4400	~4450	~4500	±0.15	±0.20	±0.30	±0.50
~4300	~4350	~4400	~4450	~4500	~4550	±0.15	±0.20	±0.30	±0.50
~4350	~4400	~4450	~4500	~4550	~4600	±0.15	±0.20	±0.30	±0.50
~4400	~4450	~4500	~4550	~4600	~4650	±0.15	±0.20	±0.30	±0.50
~4450	~4500	~4550	~4600	~4650	~4700	±0.15	±0.20	±0.30	±0.50
~4500	~4550	~4600	~4650	~4700	~4750	±0.15	±0.20	±0.30	±0.50
~4550	~4600	~4650	~4700	~4750	~4800	±0.15	±0.20		