

# RX20被釉电阻

产品名称	RX20被釉电阻
公司名称	苏州宇诺捷电子科技有限公司
价格	6.00/只
规格参数	品牌:宇诺捷 型号:RX20/RXG20 ERHX:ZG11
公司地址	江苏 苏州市虎丘区 滨河路588号
联系电话	0512-68054419 18915524976

## 产品详情

### I. 特点

功率型线绕电阻器标准阻值允许偏差  $\pm 5\%$  (J级)  $\pm 10\%$  (K级) ;

根据客户需要可提供更高精度产品, 如:  $\pm 1\%$  (F级)  $\pm 2\%$  (G级) 温度系数:  $\pm 350\text{ppm/}$

环境温度-55 ~ +155 表面耐温300 ,最高耐温800 电阻表面被覆釉层。材质均为无毒、环保产品

该电阻为固定式.可设置两个或多个具有良好导电性能的接线端子

也可以根据客户需要, 设计和制作符合客户要求的产品

### II. 尺寸结构图

### IV使用上注意事项:

- 1.不燃性电阻器于首次通电使用时：会产生发烟情形，属正常现象敬请安心使用
- 2.本公司不燃性涂料符合美国UL-94不燃性试验，V-0等级，燃烧继续时间为0秒
- 3.耐清洗性，不燃性电阻器无法使用有机溶剂清洗 4.于油当中使用，不燃性电阻器无法在油当中使用 5.高频机械使用，不燃性电阻器因线绕而产生电感，无法使用于高频机械上，需另选用适当的电阻器，请与我们联系 6.瞬间增强(surge)电流  
脉冲(pulse)：需在短时间内印加超大负荷的话必须事先确认具有耐瞬间增强(surge)特性
- 7.实用负荷：为了防止电阻器寿命的电阻线产生疲劳，电力的使用范围请保持在定格电压减轻曲线内
- 8.最小负荷率：为了防止随着时间增长产生氧化膜造成接触不良，请使用定格电力1/10以上的电力
- 9.不燃性电阻器的涂布膜硬度虽然高于3H铅笔硬度，但是请勿以螺丝起子等锐利的物体刻画 10.不燃性电阻器使用于满载额定值时，表面产生高温约350 -400 ，请勿以手触摸，为维持电阻器能够长期使用，请保持电阻器的表面温度上升在200 以下 11.为抑制其温度之上升，须要相当的容余量，请勿使用刚好在满载额定值上。长时间使用时为其安全顾虑、瓦特数须大于额定功率4倍以上，并请尽量使用于定格功率的25%以下 12.使用以及放置注意事项：有时卷线电阻器，会视不同的电阻使用线径非常细(比毛发还细)的电阻线。环境中具有盐害、多湿、尘埃、腐蚀性等因素时，往往容易造成线径断裂，请避免在此种环境下使用。安装时请注意不要让折面积蓄尘埃。如有尘埃沾附会造成断线或接触不良