

不锈钢中性点电阻器价格 济南 不锈钢电阻器 跃庆电气厂家直销

产品名称	不锈钢中性点电阻器价格 济南 不锈钢电阻器 跃庆电气厂家直销
公司名称	河北跃庆电气有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	海兴县张会亭乡 马庄村
联系电话	18631759318

产品详情

ZX15系列电阻器

一、适用范围

ZX15型电阻器为开启式，不锈钢电阻器市场行情，适用于交流50HZ、电压至660V以下及直流电压至440V以下的电路中，供作起动，调速、制动、放电及其它用途。其容量为4.6KW，是由铁铬铝合金带绕制成螺旋形管状电阻元件装成。可以代替ZX1系列电阻器应用。具有防震、不易断裂等优点。

海拔高度不超过2500米；

周围介质温度不超过+40 及不低于-25 ，在24h内的平均温度不超过+35 ；

当+20 至-5 时空气相对湿度不大于85%；

周围介质中无足以腐蚀金属和破坏绝缘及有危险的气体及导电尘埃；

必须有防雨雪设备并不会充满水蒸汽的地区；

在无剧烈震动或颠簸的地区。

二、型号含义

四、结构特征

ZX15型电阻器采用铁铬铝合金电阻材料，它是一种高电阻电热合金，具有工作温度高，使用寿命长，比电阻大，不锈钢中性点电阻器价格 济南，表面负荷高，电阻温度系数小，比重小等一系列优点。采用铁

铬铝合金带材绕制成电阻元件装配ZX15型系列电阻器，以代替ZX1型系列电阻器。

五、外形及安装尺寸

不锈钢电阻器自发热影响分析和计算

不锈钢电阻器的温度系数(或TC)规定了电阻器温度变化时电阻的变化范围。电阻器TC的单位一般是每摄氏度百万分之一(ppm/°C)。一个1%电阻器具有大约 +/-100ppm/°C 的TC，而高精度金属箔电阻器则提供不足 0.1ppm/°C 的TC。一般来说，较小表面安装组件(0201、0402、0603 等)在功率耗散方面效率较低，不锈钢电阻器，因此具有极高的自发热系数 SH，有时高达 1000 °C/W 以上!这些较小电阻器的额定功率级通常小于 0.1W，但其温度会随功率耗散极其快速地变化。尽管电阻器产品说明书中通常不提供自发热系数。

不锈钢电阻器的导电膜层一般用汽相淀积方式得到，在一定水平上存有无定形构造。按热学见解，无定形构造均有结晶体化发展趋势。在工作中标准或自然环境标准下，导电膜层中的无定形构造均以一定的速率趋于结晶体化，也即导电性原材料构造趋向高密度化，能中常会造成阻值的降低。结晶体化速率随温度上升而加速。电负荷高温老化：一切状况，电负荷均会加快电阻器老化系统进程，而且电负荷对加快电阻器老化的功效比上升温度的加快老化不良影响更明显，缘故是电阻器体与引出线帽触碰一部分的温升超出了电阻器体的均值温升。一般温度每上升10℃，不锈钢电阻器优点，寿命减少一半。假如过负荷使电阻器温升超出额定值负荷时温升50℃，则电阻器的寿命仅为通常情况下寿命的1/32。可根据不上四个月的加快寿命实验，就能绩效考评电阻器在10年期内的工作中可靠性。

不锈钢中性点电阻器价格 济南-不锈钢电阻器-

跃庆电气厂家直销由河北跃庆电气有限公司提供。不锈钢中性点电阻器价格 济南-不锈钢电阻器-跃庆电气厂家直销是河北跃庆电气有限公司(www.hbyueqing.cn)今年全新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：李先生。