碳纤维加热线 碳纤维加热线批发 热点电热

产品名称	碳纤维加热线 碳纤维加热线批发 热点电热
公司名称	东莞市热点电热科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	东莞长安镇振荣路5栋D栋二楼
联系电话	13922875495 13922875495

产品详情

企业视频展播,请点击播放

视频作者:东莞市热点电热科技有限公司

发热线是一种限压型保护器件。利用压敏电阻的非线性特性,当过电压出现在压敏电阻的两极间,压敏电阻可以将电压钳位到一个相对固定的电压值,从而实现对后级电路的保护。压敏电阻的主要参数有:压敏电压、通流容量、结电容、响应时间等。

发热线 除了起到"安全阀"的保护作用外,还会带入一些附加影响,这就是所谓"二次效应",它不应降低系统的正常工作性能。这时要考虑的因素主要有三项,碳纤维加热线价格,一是压敏电阻本身的电容量(几十到几万PF),二是在系统电压下的漏电流,三是压敏电阻的非线性电流通过源阻抗的耦合对其他电路的影响。

发热线具有优异的耐热性:

- 1.发热线具有优异的耐热性,可以在150°C下长时间使用,几乎没有性能变化,并且可以在200°C下连续使用10,000小时。
- 2.优良的边缘电阻,边缘电阻大于500M ,其电阻值在很宽的温度和频率范围内保持稳定,并且具有良好的耐高压电晕放电性能和耐高温性能。"弧。

- 3.发热线具有阻燃性和自熄性由于硅橡胶不含卤素化合物,因此在燃烧过程中不会散发烟气或有毒气体 ,碳纤维加热线,适用于各种阻燃场合。
- 4.发热线具有良好的抗寒性和优良的医学合理性。

碳纤维电热丝加热系统是现代而完整的家用电加热系统。它主要由碳纤维加热丝和温度控制器(传感器)丝组成。它安装在室内地板下,并根据室内的供暖需求预先设计。温控器自动调节并加热碳纤维加热元件,以提供舒适,卫生,健康,碳纤维加热线生产商,实用和经济的加热能量。

发热线依据绝缘层材料,应分别为耐P5发热线、PVC发热线、硅橡胶发热线等。依据功率区域,可以分为单功率跟多功率二种发热线。硅橡胶发热线具备出色的耐热性能,广泛用于电冰箱、冷藏柜等除霜器。均值功率相对密度一般在40W/m下列,在排热较好的超低温条件下,碳纤维加热线批发,功率相对密度可以达到50W/m,应用环境温度为—60—155。耐PS发热线归属于无毒性级发热线,尤其适用需要和食品类接触的场合,其耐热性低,只有用以低功率场合.

碳纤维加热线-碳纤维加热线批发-热点电热(推荐商家)由东莞市热点电热科技有限公司提供。东莞市热点电热科技有限公司是从事"硅胶发热线,碳纤维发热线,地暖发热线,碳纤维发热片"的企业,公司秉承"诚信经营,用心服务"的理念,为您提供更好的产品和服务。欢迎来电咨询!联系人:李先生。