

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，应用环境温度为一60—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所，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。