

淮安保险丝 苏州威富瑞二极管 保险丝生产厂家

| | |
|------|------------------------|
| 产品名称 | 淮安保险丝 苏州威富瑞二极管 保险丝生产厂家 |
| 公司名称 | 苏州威富瑞电子有限公司 |
| 价格 | 面议 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 苏州市沧浪区东环路128号中新城A401 |
| 联系电话 | 18662208876 |

产品详情

保险丝使用分类

按使用范围分，淮安保险丝，可分为：电力保险丝、机床保险丝、电器仪表保险丝（电子保险丝）、汽车保险丝。

按体积分，可分为：大型、中型、小型及微型。

按额定电压分，温度开关保险丝，可分为：高压保险丝、低压保险丝和安全电压保险丝。

按分断能力分，可分为：高、低分断能力保险丝。

按形状分，可分为：平头管状保险丝（又可分为内焊保险丝与外焊保险丝）、尖头管状保险丝、铡刀式保险丝、螺旋式保险丝、插片式保险丝、平板式保险丝、裹敷式保险丝、贴片式保险丝。

保险丝标准

美国UL及加拿大CSA248.14辅助过流保护用熔丝(最大600伏)(原名UL198G和CSA C22.2，No.59)

UL分类

UL分类的熔丝满足UL/CSA248.14标准的各项要求.下面是一些若干要求.

UL安培额定值的测试在额定电流的110%、135%和200%等条件下进行.熔丝必须承载其额定值110%的电流并且在温升不超过75 的温度下必须稳定。

熔丝在135%的额定电流下一小时内必须断开，在200%的额定电流下如额定值在30安培以下，必须在二分钟内断开。而额定值在35至60安培之间，在4分钟内断开。

UL分类熔线的熔断能力在125V额定电压下为10,000安培AC。额定电压为250伏特的熔丝可公类为在125伏特电压下熔断额定能力为10,000安培，自恢复保险丝厂家，而在250伏特电压下至少具有下面所给出的熔断额定能力。

保险丝有哪些种类？

按保护形式分，可分为：过电流保护与过热保护。

用于过电流保护的保险丝就是平常说的保险丝（也叫限流保险丝）。

用于过热保护的保险丝一般被称为"温度保险丝"。

温度保险丝又分为低熔点合金形与感温触发形还有记忆合金形等等（温度保险丝是防止发热电器或易发热电器温度过高而进行保护的，例如：电吹风、电熨斗、电饭锅、电炉、变压器、电动机等等；它响应于用电电器温升的升高，不会理会电路的工作电流大小。其工作原理不同于"限流保险丝"）。

淮安保险丝-苏州威富瑞二极管-

保险丝生产厂家由苏州威富瑞电子有限公司提供。苏州威富瑞电子有限公司（www.wfric.com）是江苏苏州,二极管的翘楚，多年来，公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针，满足客户需求。在苏州威富瑞领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈，共创苏州威富瑞更加美好的未来。