

自恢复保险丝贴片 苏州川帝 自恢复保险丝

产品名称	自恢复保险丝贴片 苏州川帝 自恢复保险丝
公司名称	苏州川帝贸电子有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	苏州相城区开泰路1562号
联系电话	15371815156

产品详情

紫铜的熔断器座有什么特点？

常规的熔断器座，一般是电木加黄铜镀镍组成，为什么有的产品要用紫铜呢？

是因为黄铜的物理特性还是比紫铜要差异的，一是散热，因为熔断器工作电流，电压都比较大，所以容易产生温升，为了更好的散热，选择紫铜的企业，越来越多，贴片自恢复保险丝，二是传导性好，因为紫铜就是俗称的99铜，可以理解为纯铜，这个比黄铜的纯度高，更好的传导性的发挥！

保险丝管的分类

按自恢复保险丝使用范围分，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。

按自恢复保险丝体积分，可分为：大型、中型、小型及微型。DSCFUSE管状保险丝。

按自恢复保险丝额定电压分，可分为：高压保险丝、低压保险丝和安全电压保险丝。

按自恢复保险丝分断能力分，可分为：高、低分断能力保险丝。

按自恢复保险丝形状分，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。
按熔断速度分，可分为：特慢速保险丝（一般用TT表示）、慢速保险丝（一般用T表示）、中速保险丝（一般用M表示）、快速保险丝（一般用F表示）、特快速保险丝（一般用FF表示）。

按自恢复保险丝品牌分，自恢复保险丝，可以分为：胜名保险丝，力特保险丝，华德保险丝按标准分，可分为：欧规保险丝（VDE）、美规保险丝（UL）、日规保险丝（PSE）。

按自恢复保险丝尺寸分可以分为：尺寸，3.6X10，3X10，5X20，6X30，6X32，6X25，10*38，2.4X7，2.5X6，3X8，2.5X9，8.5X8，8.5X8X4，3.5X10，3.5X9按电流分可以分为：32ma，63ma，100mA，自恢复保险丝选型，150mA，200mA，250mA，300mA，400mA，500mA，600mA，800mA，1A，1.25A，1.6A，2A，2.5A，3A，3.5A，4A，5A，6A，7A，8A，9A，10A，12A，15A，自恢复保险丝贴片，20A，25A，30A

按自恢复保险丝材质分可以分为：玻璃电流保险丝，陶瓷电流保险丝

自恢复保险丝熔断特性表：

由几个规定的具有代表性的负载电流值和对应的熔断时间范围所组成的表格。各安全标准都已明确规定，这是验收保险丝的最主要依据。

例如UL、CSA、MIT/KTLA种规格快速熔断型，规定为：

$I_n 100[\%]$ 4小时小

$I_n 135[\%]$ 1小时大

$I_n 200[\%]$ 2分钟大

自恢复保险丝熔化热能值（I²T）：使保险丝的熔断体熔化，部份汽化的切断电流所需要的公称能量值，简单说就是使保险丝熔断所需的小热能值。

自恢复保险丝贴片-苏州川帝-自恢复保险丝由苏州川帝贸电子有限公司提供。行路致远，砥砺前行。苏州川帝贸电子有限公司（www.cdm-sz.com）致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，更矢志成为其它较具影响力的企业，与您一起飞跃，共同成功!