

SPF165 167 10A250V VDE热熔断器

产品名称	SPF165 167 10A250V VDE热熔断器
公司名称	中山市升平热保护器有限公司
价格	.65/个
规格参数	加工定制:是 品牌:SHENGPING 型号:SPF165167
公司地址	中山市小榄镇骏业路二街8号一至四楼
联系电话	13416077008 15355751190

产品详情

1. 适用范围：

适用于电工、电子设备和家用电器及其部件的过热保护。如用于电吹风、电热杯、热风枪、电暖器、电水壶、暖风机、电炒锅、电饭煲、电磁炉、消毒柜、空调、冰箱化霜器、干手器、爆米花机器智能坐便器、高档汽车散热片等电器上。是在温控器失效和其它过温过热下，热熔断体切断电路来保护电路不受有害过热损害。

2. 产品结构：

3. 主要参数：

额定动作温度：见下表，容差 +0/-10

保持温度：见下表

最高极限温度：见下表

额定电压：250v

额定电流：10a

接触电阻：5m

电气强度：断开后ac500v / min

spf70-240 10a250v vde 热熔断体规格表

4. 订货须知：

引出线的长度有特殊要求可订做。订货时，请写明热保护器的型号、认证标志、额定电流、数量及交货日期；

如需spf152型热保护器，额定动作温度为157 ，额定电流为10a,vde认证，数量为2000只，

可写成spf152 157 10a vde 2000只

服务热线：153 5575 1190

qq: 497063088

备注：订货数量小于1000个买家承担运费，大于等于1000个卖家承担运费。价格为不含税价，需要开发票加10%个点。

5. 安装注意事项：

5.1.热熔断体只能在规定的额定电压、电流和指定温度的条件下使用，尤其要注意热熔断体可连续承受的最大温度。

5.2．连接部件应能够在电器产品工作范围内可靠地工作，不会因振动、冲击而发生位移。

5.3．热熔断体采用机械连接时，应保证接触良好、牢固。引出线需要折弯使用时，应距离根部6毫米以上的部位折弯，并用工具夹紧后方可进行；折弯时，不得损伤根部和引线，不得强行牵拉、按压、扭拧引线。 5.4.热熔断体引线采用焊锡连接作业时，应采取有效散热措施，焊接完毕后，应立即冷却30秒以上。对于额定温度在184 以下的温度保险丝，应避免采用焊接方式连接。

5.5.温度保险丝采用电焊连接，引出线应采取有效散热措施，焊接电流不能通过保险丝。

5.6.热熔断体引线采用端子连接，引出线和端子必须铆接牢固。

5.7.热熔断体应避免用热缩管作为绝缘材料，以防止因热缩管加热作业时使热熔断体收到破坏。

6. 温度保险丝的术语解释：

6.1 额定工作温度: 在标准规定条件下，热熔断体改变其导电状态的温度。iec/ul标准规定在额定值的 + 0/ - 10 范围内动作。ul标准简称为tf，iec/tuv标准简称为tf。 6.2最高极限温度: 温度保险丝(热熔断体)已改变导电状态，但在规定时间内其机械和电气性能不受破坏的情况下，温度保险丝(热熔断体)所能维持的最高温度。ul标准简称为tm,iec/tuv标准简称为tm。 6.3保持温度: 在温度保险丝(热熔断体)中通以额定电流，能够连续维持168小时的最高温度。在ul简称th，iec/tuv简称tc。 6.4实测断开温度: 接通0.01a以下电流，在每分钟以0.25-0.5 速度升高的油池中温度保险丝(热熔断体)断开的温度称为实测温度。

本产品的加工定制是是，品牌是SHENGPING，型号是SPF165167，种类是熔断器，用途是电子，体积是微型，电压特性是安全电压，形状是尖头管状，熔断速度是F/快速，执行标准是欧规，自动复位功能是无，最大电压是250（V），保持电流是10（A），动作温度是167（ ），温控范围是-10（ ），引出线长度是18*35