

艾默生温度保险丝205C 艾默生温度保险丝 广州正耀

产品名称	艾默生温度保险丝205C 艾默生温度保险丝 广州正耀
公司名称	广州正耀电气有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	广州市海珠区敦和路189号海珠科技园3号楼 501
联系电话	13719058711

产品详情

艾默生温度保险丝

保险丝(fuse)也被称为电流保险丝，IEC127标准将它定义为"熔断体(fuse-link)"。其主要是起过载保护作用。电路中正确安置保险丝，保险丝就会在电流异常升高到一定的高度和热度的时候，自身熔断切断电流，上海艾默生温度保险丝，保护了电路安全运行

一百多年前由爱迪明的保险丝用于保护当时昂贵的白炽灯，随着时代的发展，艾默生温度保险丝205C，保险丝保护电力设备不受过电流过热的伤害，艾默生温度保险丝216C，避免电子设备因内部故障所引起的严重

G5A01152C

广州正耀电气有限公司成立于二零零八年，专业销售美国艾默生热熔断器（温度保险丝）、温控器、温控开关、NTC热敏电阻、温度开关、温度探头、恒温制等与美国德州仪器的相关产品，专业提供过热保护的电子元器件。

公司同时经营各类高品质开关、自恢复保险丝、恒温器、橡胶等产品

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。

按熔断速度分，可分为:特慢速保险丝、慢速保险丝、中速保险丝、快速保险丝、特快速保险丝。

此外，艾默生温度保险丝229C，熔断器根据分断电流范围还可分为一般用途熔断器，后备熔断器和全范围熔断器。一般用途熔断器的分断电流范围指从过载电流大于额定电流1.6~2倍起，到分断电流的范围。这种熔断器主要用于保护电力变压器和一般电气设备。后备熔断器的分断电流范围指从过载电流大于额定电流4~7倍起至分断电流的范围。这种熔断器常与接触器串联使用，在过载电流小于额定电流4~7倍的范围时，由接触器来实现分断保护。主要用于保护电动机。

艾默生温度保险丝205C-上海艾默生温度保险丝-广州正耀由广州正耀电气有限公司提供。广州正耀电气有限公司（www.gzzydzkj.com）位于广州市海珠区敦和路189号海珠科技创业园3号楼501。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前广州正耀在其它中享有良好的声誉。广州正耀取得商盟认证，我们的服务和管理水平也达到了一个新的高度。广州正耀全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。