

# 艾默生温度保险丝热熔断器艾默生一级代理

产品名称	艾默生温度保险丝热熔断器艾默生一级代理
公司名称	深圳市上禹科技有限公司
价格	.60/个
规格参数	品牌:艾默生 型号:G5A00121C
公司地址	广东 深圳市福田区 华强北路深纺大厦A座1905
联系电话	075582763005 15920078667

## 产品详情

MICROTEMP 热熔断器:型号和规格 G4系列 G4系列MICROTEMP 热熔断器,这款热熔断器的额定连续工作电流为10A、250VAC (或15A、120VAC),是一种用于过热保护装置的工业标准元件。G4系列每年都有数百万件用于家电及保健产品上,提供了温控器的最后过热保护需要。G4系列还广泛应用于办公设备,便携加热器及工业设备,起热保护作用。 G5系列 G5系列MICROTEMP 热熔断器,这款热熔断器是为更高的电流设备而设计,其额定操作电流可达16A、250VAC (在UL/CSA,为20A、250VAC,或25A、120VAC)。G5系列的外形与G4系列相似,但其内部结构的设计不同,可切断更大的电流。

G6系列 G6系列MICROTEMP 热熔断器,这款热熔断器可用于不需要更高的额定热冲击的设备之上,却需要更高工作电流要求。G6系列额定操作电流可达16A、250VAC。其外形规格与G4, G5和G8系列相同。 G7系列 G7系列MICROTEMP 热熔断器,该系列的热熔断器适合于不需要大电流切断功能但体积有一定要求的应用。G7的外形规格只有G4或G5的三分之一,具有5A、250VAC电流的切断能力,能够满足变压器、马达、电池组合包和电子电路的要求。 G8系列 G8系列MICROTEMP 热熔断器,这款热熔断器是为大型电器和大功率电加热器等大电流设备而设计的,其额定操作电流可达25A、250VAC。与双金属片一次性动作温控器相比,G8更为经济,可应用于需要较小的安装规格(外形尺寸与G4、G5和G6系列相同)且具有良好的热响应的特性。