

8AME替代8AM热保护器

产品名称	8AME替代8AM热保护器
公司名称	扬州五岳电器有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:WUYUE 型号:8AM
公司地址	宝应县淮江大道2号软件信息产业园D座
联系电话	0514-80893310 013566669292

产品详情

8ame超大电流热保护器是同时具有过温保护和精准控制电流过载的过热保护元件。能有效地防止大功率电机、变压器等,因电流过大,温度过高而产生的损害。

设计原理： 温度保护原理：8ame系列热保护器能够精确控制电器温度。电流通过wuyue双金属簧片,当电器不能正常工作,使周围温度过高时,热保护器的双金属簧片断开银触点,使电器得到保护。当热保护器冷却到安全温度时,触点自动闭合复位。

电流过载保护原理：8ame系列热保护器中的辅助发热片与双金属片匹配在一起,具有精确控制过载电流跳脱时间的作用。当(电机、变压器等)发生电流过大或堵转电流超过热保护器设定的跳脱值时,保护器能瞬间切断电路,使电器得到保护。

特性： 电气容量大、长寿命和高可靠性； 非常精确的跳闸时间,防止马达温度过高； 具备有感应电流及温度而动作之双重性能。

电气规格： 125v ac / 250v ac: 3 ~ 80a ; 12vdc / 24v dc: 3 ~ 80a ; 电流跳脱值设计范围: 3a ~ 80a ; 跳脱时间在25 : 4 ~ 10s

温度范围及公差： 动作温度：60 ~ 180 , 每5 一个规格； 动作温度公差：有 ± 5 , ± 8 两种

应用范围： 电动工具、搅拌机、潜水泵、高压清洗机； 分相马达、电容启动马达、汽车马达； 洗衣机、吸尘器、镇流器、变压器

本产品的加工定制是是,品牌是WUYUE,型号是8AM,种类是过热保护器,用途是电力,体积是小型,电压特性是高压,形状是贴片式,熔断速度是M/中速,执行标准是美标,自动复位功能是有,最大电压是250(V),最大电流是50(A),保持电流是25(A),动作温度是65-180(),温控范围是5(),属性是属性值