

JRMD/JRMDE系列温度保护器 JRMD SERIES THERMAL PROTECTOR

◎ 结构特点:

JRMD JRMDE系列温度保护器采用优质双金属材料。全封闭封装，内部为镀金触点的低电阻回路，接触感温自动恢复式，固定温度控制。可保持恒定温度，不会产生接通和断开误差。具有灵敏度高，安装方便，安全可靠等特点。

◎ 应用范围

JRMD JRMDE系列温度保护器主要用于电热毯、电热垫及需要恒温功能的各类小家电。直流电动工具、个人电脑、通讯机、摄像机充电电池和线路板的保护和其它低压电器的温度控制。

◎ 产品基本参数

动作温度：-20℃ ~ 150℃ (可选择)

复位温度：低于动作温度2℃范围以内

额定电压：DC24V、AC120V

额定电流：6A、10A

◎ 产品认证

UL: E189924

◎ JRMD/JRMDE

