

J8AMP系列温度电流保护器

J8AMP SERIES OVER-TEMPERATURE & OVER-CURRENT PROTECTOR

◎ 结构特点:

J8AMP系列温度大电流保护器采用过电流和过温度速动结构设计，严格的工艺制作。该产品具有安装方便，触点容量大，动作灵敏，电流温度同时保护等特点。

◎ 应用范围

用于各种大功率交直流电机、各种水泵，钠灯、金卤灯整流器、荧光灯镇流器、变压器、发热电器、日用家电的过电流和过热保护。

◎ 产品基本参数

额定断开温度范围： $60^{\circ}\text{C} \sim 160^{\circ}\text{C} \pm 5^{\circ}\text{C} / \pm 8^{\circ}\text{C}$ （可选择）

额定电压：DC24V/AC240V

脱扣电流：10~100A（可选择）

脱扣时间：4S~10S（环境温度 25°C ）

◎ J8AMP

