

J9700K系列温度电流保护器

J9700K SERIES THERMAL PROTECTOR

◎ 结构特点:

J9700K保护器具有感应电流和感应温度双重保护性能，外壳密封设计，确保内部元件不受浸漆渗漏，适合多种浸漆工艺（如真空浸漆等）。精确的动作温度，可依据客户要求设定各种规格与长度的线材。

◎ 应用范围

- 各类电机、马达、潜水泵、清洗机
- 变压器
- 电子镇流器
- 照明灯具
- 发热电器
- 家用电器
- 仪器设备

◎ 产品基本参数

额定断开温度范围： $60^{\circ}\text{C} \sim 150^{\circ}\text{C} \pm 5^{\circ}\text{C} / \pm 8^{\circ}\text{C}$ （可选择）

额定电压：DV48V/AC240V

额定电流：15A

◎ J9700K

