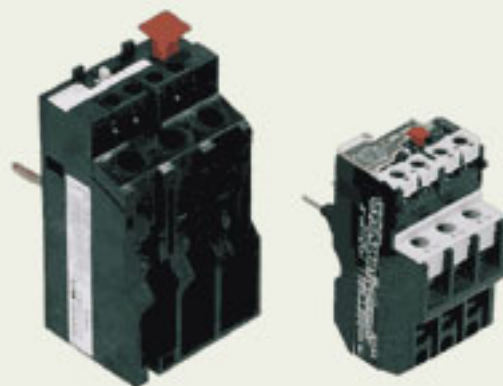
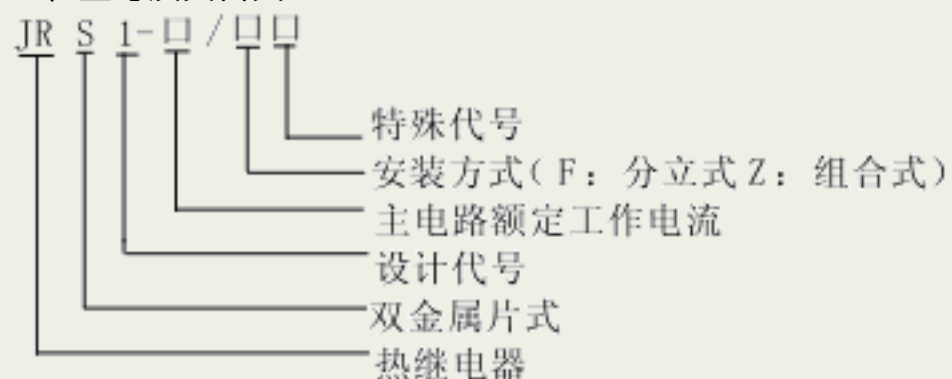


JRS1(LR1-D)系列热过载继电器

一、适用范围

JRS1系列热继电器适用于交流50Hz、主电路额定电压至660V、额定电流0.1至80A的电路中，供交流电动机的过载及断相保护用。它具有差动机构和温度补偿动能，可与CJX2系列交流接触器插接安装。本产品为引进法国TE公司技术制造的产品。

二、型号及其含义



三、主要技术参数

- 1.JRS1热继电器基本规格 (见表1)
- 2.JRS1热继电器基本技术参数 (见表2)
- 3.热继电器保护特性

<=返回

下一页 