

# 西门子热过载继电器3RU6126-4NB0 23-28A与接触器插接

产品名称	西门子热过载继电器3RU6126-4NB0 23-28A与接触器插接
公司名称	浔之漫智控技术(上海)有限公司
价格	160.00/件
规格参数	应用范围:电流 品牌:TE/施耐德 型号:3RU6126-4NB0
公司地址	上海市松江区石湖荡镇塔汇路755弄29号1幢一层 A区213室
联系电话	15801815554 15801815554

## 产品详情

### 概述

1、与接触器连接的插接件：与接触器进行完美的电气和机械连接。通过这些插接件，过载继电器可以直接与接触器进行插接。也可选择独立安装支座实现独立安装。2、手动/自动复位（reset）选择开关和复位按钮：

通过此选择开关，您可以在手动和自动复位之间进行切换。当选择手动复位时，可以通过按 reset 按钮直接在设备上复位。3、开关状态指示及动作机构测试（test）：

指示热过载继电器动作状态和对动作机构进行机械功能测试。4、过载电流设定：

通过大旋钮可以方便地调整过载设定电流。5、stop（停止）按钮：当按下 stop

按钮时，常闭触点打开，与之相连的接触器断开。当 stop

按钮被释放时，常闭触点重新闭合。6、接线端子：3ru6/3ru5

热过载继电器使用螺钉式端子进行接线。

应用3ru61/3ru51 热过载继电器可用于三相和单相交流或直流电动机的保护。如使用 3ru61/3ru51

热过载继电器保护单相交流或直流负载，需将三极串联使用。环境温度根据 iec 60947-4-1

标准，3ru61/3ru51 热过载继电器在 -40 至+60 c 的温度范围内具有温度补偿功能。对于 +60 c 至 +80 c 的温度范围，上限设定值必须按下表中给定的修正系数进行修正。

本产品的应用范围是电流，品牌是TE/施耐德，型号是3RU6126-4NB0，产品系列是3RH6，额定电流是23-28A，额定电压是380V