

# EOCRFE420-WRZ71继电器电流保护范围均为0.5-60A

产品名称	EOCRFE420-WRZ71继电器电流保护范围均为0.5-60A
公司名称	上海韩施电气自动化设备有限公司
价格	.00/件
规格参数	施耐德:智能保护器 EOCR:FE420 韩国:三和SAMWAH
公司地址	上海市宝山区市一路199号1楼2392A
联系电话	021-62308119 17749779099

## 产品详情

### EOCR-FE420产品特点

内置MCU（微处理控制器）

实时处理/高\*\*度

过电流保护范围：0.5~60A（使用外部CT时1~960A）

欠电流保护范围：设定过电流以下

跳闸时间特性

定时限-0.5~60A（60A以上外部CT组合）

反时限-0.5~10A（11A以上外部CT组合使用）

电流信号（4~20mA）输出功能：电流变送器功能

数字显示屏

三相电流自动循环显示：数字电流表（各相5秒间隔）/根据手动循环的单相固定显示

跳闸原因用数字显示：\*终3次跳闸原品及跳闸时电流确认功能，断电复位时也可确认

手动（即刻）/自动（远程）复位

故障保护功能(FS:ON)

自诊断功能-继电器接通电源正常运转时维持的功能（按设定选择功能）

35mm导轨安装，窗口型穿线形式，可适用于多种安装环境

变频环境系统也可保持平稳运转：频率对应范围20~400Hz

EOCR-FE420施耐德电动机保护器具有过电流、低电流、缺相、堵转、反转、电流不平衡、启动时间过长等故障保护功能，同时具有电流环模拟量4-20mA输出功能。EOCRFE420-WRZ71与EOCR-FE420-WR31电流保护范围均为0.5-60A，输出触点完全相同，仅区别在于控制电源电压不同Z7为100-240VAC/DC，3为220VAC。因此EOCRFE420-WRZ71完全可替代EOCRFE420-WR31

EOCRFE420尺寸图

选型图

EOCRFE420接线图