

三和SAMWHA电动机保护器EOCR-IFM420

产品名称	三和SAMWHA电动机保护器EOCR-IFM420
公司名称	上海韩施电气自动化设备有限公司
价格	950.00/台
规格参数	施耐德:韩国三和 EOCR:IFM420 韩国:智能电子式保护器
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

EOCRIFM420-WRDUHZ电动机保护器是一款功能全面且设计精良的设备，专门用于保护电动机免受各种潜在的损害。这款保护器采用了独特的贯穿型穿线方式，使得配电盘更加美观，布线更为合理。其供电电压范围为100-240VAC/DC，能够满足大多数电动机的供电需求。

施耐德韩国三和SAMWHA电动机保护器，EOCRiFM420-WRDUWZ(U=100-240VAC/DC,W=窗口型),EOCRiFM420-WRDUTZ(U=100-240VAC/DC,T=端子型),EOCRiFM420-WRDUHZ(U=100-240VAC/DC,H=贯穿型),EOCRiFM420-WRDBWZ(B=24VAC/DC,W=窗口型),EOCRiFM420-WRDBTZ(B=24VAC/DC,T=端子型),EOCRiFM420-WRDBHZ(B=24VAC/DC,H=贯穿型)具有Modbus RS-485通讯功能，且具有模拟量4-20mA输出功能。主模块采用35mm导轨安装，显示器65mm直径开孔安装。操作简单，安全可靠。EOCR-IFM420施耐德韩国三和智能保护器

EOCRIFM420-WRDUHZ的设计特点在于其上下贯穿型的设计，这种设计使得80A以内的主回路线缆能够轻松穿过，极大地提高了布线的便捷性和效率。同时，它还具有多种保护功能，包括过电流、低电流、缺相、堵转、失速、反转和电流不平衡等，确保电动机在各种运行状态下都能得到有效的保护。

EOCRIFM420-WRDUHZ还具有模拟量4-20mA输出功能，这一功能的选择是基于安全、实用、功耗和成本的综合考虑。20mA的电流通断引起的火花能量不足以引燃瓦斯，因此非常安全。同时，其传输距离在100m以内时表现youxiu，如果需要更远的传输距离，则建议使用数字信号（如485通讯）。

EOCR-IFM420还具有Modbus RS-485通讯功能，这使得用户能够方便地通过LED指示数值直观读取运行电流值，或者通过4-20mA远传信号将电流输入至DCS、PLC等系统。这种通讯方式使得上位机能够直接读取运行电流值，极大地提高了现场操作的便捷性和效率。

EOCRIFM420-WRDUHZ电动机保护器是一款功能好、设计精良的设备，其多种保护功能和灵活的通讯方式使得它能够满足各种工业设备的保护需求。无论是对于电动机的安全运行还是对于工业生产的稳定运行，它都发挥着buketidai的作用。

