

EGR-20UFCM数字型接地漏电故障保护继电器

产品名称	EGR-20UFCM数字型接地漏电故障保护继电器
公司名称	上海韩施电气自动化设备有限公司
价格	.00/个
规格参数	施耐德:智能保护器 EOCR:EGR-20UFCM 韩国:SAMWHA三和
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电动机综合保护器具有过流、欠流、断相、堵转、短路、过压、欠压、漏电、三相不平衡、过热、接地等保护功能，一旦电机发生了缺相的异常运行状况，在两秒的时间内保护器就可以断开电动机与电源；保护器会在电动机运行电流出现异常情况的时候以反时限特性为根据，从而能够马上切换到保护延时状态，而且在停止延时的时候还会在交流接触器的作用下很快的将电动机电源断开，采用这种方式就可以很好的确保电动机运行的安全可靠。

EGR-20UFCM数字型接地漏电故障保护继电器采用全新的噪声滤波功能，具有Modbus RS-485通讯功能，通过外部的零电机发生了缺相的异常运行状况，在两秒的时间内保护器就可以断开电动机与电源；保护器会在电动机运行电流出现异常情况的时候以反时限特性为根据，从而能够马上切换到保护延时状态，而且在停止延时的时候还会在交流接触器的作用下很快的将电动机电源断开，采用这种方式就可以很好的确保电动机运行的安全可靠。

序电流互感器实时测量三相主回路的矢量和，从而根据其矢量和电流与设定的漏电电流值GR进行比较判断故障。宽的电流保护范围0.03-20A，内置实时时钟并可存储5次故障记录。由于其采用滤波功能，适用于变压器 UPS和变频器等强噪声环境中。EGR-20UFCM电流范围0.03-20A，嵌入式安装方式，电流和电压检测输入。EGR-20USAM电流范围0.03-20A，继电器底座安装方式，电流输入。EGR-10USVM电流范围0.03-20A，继电器底座安装方式，电压检测输入。