

# 上海EOCRCMM-SECAR EOCR-CMM韩国三和智能电机马达保护器

产品名称	上海EOCRCMM-SECAR EOCR-CMM韩国三和智能电机马达保护器
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:韩国三和SAMWHA EOCR:EOCR-CMM 韩国:智能保护器
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

上海韩施电气EOCR韩国三和电机保护器代理商

现在很多企业的锅炉采用的基本控制单元的一般情况下都选择熔断器作为短路保护装置，其存在着非常大的不足，比如在具体的运行过程中经常会发生电机缺相运行、频繁的烧毁电动机等问题。因为具有过高的烧毁电机的电气故障，因此使得企业生产的正常运行受到了严重的影响，而且经常出现紧急抢修的现象。为了能够使这一问题得到有效的解决，经过大量的调查和研究，终选择了电动机综合保护装置。

1、电动机综合保护器的性能 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。

## EOCRCMM-SECAR

施耐德韩国三和智能电动机马达保护器产品特点：

内置MCU（微处理器控制单元）

实时监测/高精度

保护功能：过电流、欠电流、反转、缺相、失速、电流不平衡

附加功能：掉电保护、预先报警，运行时间累计、记录后三次故障原因及电流和多种复位方式选择

强化监视功能：三相电流循环显示&跳闸原因显示

定时限/反时限/过热反时限可选择

电流幅值棒可实时显示负载运行状况

通讯方式：Modbus RS-485

对于分体式产品，即使不连接PDM认可提供正常的保护功能

上海韩施电气施耐德EOCR（原韩国三和）电子继电器全系列产品的推广销售和技术服务。产品广泛应用于钢铁、石化、电力、机械、OEM等众多领域，施耐德EOCR产品具有设计精巧、动作可靠准确、保护功能全等特点，深受广大用户的信赖。