

EOCR-施耐德韩国三和SAMWHA , FE420/EOCRFE420-WRZ71智能马达综合保护器

产品名称	EOCR-施耐德韩国三和SAMWHA , FE420/EOCR FE420-WRZ71智能马达综合保护器
公司名称	上海韩施电气自动化设备有限公司
价格	1275.00/个
规格参数	品牌:施耐德 型号:EOCR-FE420 产地:韩国
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电动机保护器，韩国三和SAMWHA株式会社，2001年法国施耐德收购。EOCR-FE420不仅具有过电流、缺相、堵转、反转、电流不平衡、低电流和4-20mA模拟量输出功能。EOCR-FE420分体式设计，显示面板采用65mm直径的圆孔，三相电流循环显示。当负载发生故障后可显示故障原因和三相电流值。EOCR-FE420根据不同的供电电压可分为EOCRFE420-WR31,EOCRFE420-WR61,EOCRFE420-WR91,EOCRFE420-WRZ71.产品体积小，安装方便，操作简单。

保护功能

保护功能	保护动作时间
过电流	0.5~30秒（定时限），1-30class（反时限）
缺相	3秒内
堵转	D-TIME后0.5秒（定时限）
失速	0.5,1-10秒（定时限）
逆相（反转）	0.1秒
电流不平衡	8秒内
欠电流	0.5~30秒

EOCRFE420-WRZ71施耐德EOCR（原韩国三和）

上海韩施电气自动化设备有限公司是EOCR韩国三和电动机保护器中国区代理。负责EOCR全系列产品的销售和技术支持，凭借精湛的销售团队和强大的技术团队，将三和EOCR电动机保护器产品中国销售发展壮大。

施耐德EOCR电动机保护器，由金仁锡博士于1981年研发上市，原公司：韩国三和株式会社，总部设立在韩国益山。2001年为了把企业发展成为战略性的企业，随后加入法国施耐德（Schneider Electric）电气集团公司，2009年更名为施耐德韩国公司(Schneider Electric Korea Ltd)。

以往都以模拟量EOCR产品作为主流产品生产，但现在主要以提供多种功能和性能的数码产品为核心，特别是由IoT、智能显示、第四次产业革命中结合的通信功能产品。

最近施耐德韩国和IoT合作开拓为将能源生产装备从远程进行实时控制的服务。利用人工智能（AI）实现能源管理系统，如5G移动通信商用化后，适用领域将进一步扩大。

上海韩施电气做为施耐德EOCR中国区总，负责该产品的售前，售中和售后的服务工作，期待未来与各类精英公司的合作！