

# EOCRSS-05S 30S 60S施耐德经济型保护器资料

产品名称	EOCRSS-05S 30S 60S施耐德经济型保护器资料
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:经济型 eocr:EOCRSS 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-SS选型为：EOCRSS-05S/30S/60S、EOCRSS-05W/30W/60W，EOCR-SS属于施耐德经济型电子式过电流继电器，替代热继电器。产地韩国，\*！EOCR-SS主要保护电动机过流、缺相、堵转等功能，它外形微小，安装方便，启动时间和过载动作时间单独设定、供电电源标准型AC/DC24-240V，通过MCU精确的保护电机，操作及故障通过发光二极管（LED）指示，手动（即时）/电动复位，EOCR-SS具有低功耗，高环保的优点。选型中05（0.5-6A）/30（3.0-30A）/60（5.0-60A）、电压S（改进型）24~240VDC/AC，W（改进型）380~480VAC，安装方式：35mm DIN 导轨/固定。

电动机经常运用于煤矿行业、石化行业、冶炼行业以及建筑行业等领域中。电动机保护器在配电领域中占据重要地位，起到的作用非同凡响。使用好的性能稳定的电动机保护器，不但能对电机起到一定的保护作用，还能稳定电机生产，保质产品保量，稳步提升企业的利润。

绝缘的技术不断发展，却需要在电机设计上增加出力，电动机的热容量变小，而过负荷能力越弱。生产自动化的程度随着现代社会发展在持续提高，电动机被要求经常运行，频繁的起动、制动、正反转以及变负荷等多种方式导致电机更容易烧毁绕组，性能稳定的电动机保护器便成为电机中至关重要的部分。