

EUCR-05S低电流空转欠电流保护继电器

产品名称	EUCR-05S低电流空转欠电流保护继电器
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:5/60 EUCR:0.5/6 韩国:3/30
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

EUCR-05S/30/60S低电流空转欠电流保护继电器，是监测负载低于电流值的保护继电器，供电电压为24-240VAC/DC，EUCR-05S(0.5-6A),EUCR-30S(3-30A),EUCR-05S(5-60A)，可填补热继电器的不足，适用于水泵，电加热等负载因故障发生欠电流的保护。35mm导轨和固定安装方式，安装简单，操作方便。

C-施耐德EOCR(原韩国三和)

欠电流保护

宽的电流设定范围

运行电流监测

定时限电流-时间特性曲线

手动（即时）/电动（远程）复位

超强的环境适应性

低功耗-超节能

仅具有R型（不具有掉电保护功能）

主回路无电流时需要欠电流保护功能

（NLT拨码开关设定为ON时，无电流时保护）

电机保护器的选型存在着电动机与保护器二者怎样合理配用关系，以下提供几个与保护有关的条件、因素，为用户选型时提供参考

一、电机保护器选型基本原则

目前，市场上电动机保护产品未有统一标准，型号规格五花八门。制造厂商为了满足用户不同的使用需求派生出很多的系列产品，种类繁多给广大用户选型带来诸多不便，用户在选型时应充分考虑电动机保护实际需求，合理选择保护功能和保护方式，才能达到良好的保护效果，达到提高设备运行可靠性，减少非计划停车，减少事故损失的目的