

EOCR-

SS/EOCRSS-05W/EOCRSS-30W/EOCRSS-60W施耐德过电流继电器

产品名称	EOCR-SS/EOCRSS-05W/EOCRSS-30W/EOCRSS-60W施耐德过电流继电器
公司名称	唐山韩雅电气设备有限公司
价格	150.00/个
规格参数	品牌:施耐德EOCR 型号:EOCR-SS 产地:韩国
公司地址	路南区现代工业园区韩后街3号办公楼201室
联系电话	0315-5039808 18833390060

产品详情

电动机保护器一般大体分为机械型保护器和智能电动机保护器，EOCRSS电子式过载继电器模型起源于热继电器，属于电子式旋钮型机械电动机保护器的一种。EOCRSS可完全替代传统热继电器和施耐德LT47电子式过载继电器。根据保护电流范围可分为05(0.5-6A),30(3-30A)和60(5-60A)三种规格。根据供电电源电压分为S(24-240VAC/DC)和W(380-440VAC)两种规格。具体型号分别为：EOCRSS-05S(0.5-6A),EOCRSS-30S(3.0-30A),EOCRSS-05S(5.0-60A),

EOCRSS-05W(0.5-6A),EOCRSS-30W(3.0-30A),EOCRSS-05W(5.0-60A).

EOCRSS具有微小型设计，具有过电流、缺相和堵转三种保护功能。电机启动延迟时间(D-Time)和过载动作时间(O-Time)单独设定，可根据不同负载选择合适的负载整定值(Load)。通电电源范围宽，断电保护等优点。通过面板前部LED指示状态显示运行状态和故障状态。故障输出为1a1b无源输出接点。

EOCRSS可进行故障复位和自检测功能，当发生电机过载、缺相等故障时需按动RESET复位按钮。

当EOCRSS在使用一段时间后为保证设备的安全运行，按动TESET自检测按键可进行设备自身运行状况好坏的判断。