

# 施耐德EOCR交流电流型电子式电流保护器EOCRSS SE2 SP DS3 AR

产品名称	施耐德EOCR交流电流型电子式电流保护器EOCRSS SE2 SP DS3 AR
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:经济型保护器 EOCR:SS SE2
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

电动机保护器的工作原理是；传感器将电动机的电流变化线性地反映至保护器的采样端口，经过整流、滤波等环节后，转换成与电动机电流成正比的直流电压信号、送到相应部分与给定的保护参数进行比较处理，再经单片机回路处理，推动功率回路，使继电器动作。

EOCR交流电流型电子式电流保护器，通过自带电流互感器或接插件进行实际运行电流检测，并根据检测电流值与设定的LOAD值进行比较从而判断故障，输出触点1a1b或1c，触点容量250VAC/3A。根据不同的互感器CT类型及保护功能，产品规格及保护功能如下：

上海韩施电气供应

EOCR-SS采用上置型两相CT，具有保护功能：过电流、缺相和堵转.控制电源电压24-240AC/DC：规格型号EOCRSS-05S,EOCRSS-30S和EOCRSS-60S;控制电源电压380-440AC/DC：规格型号EOCRSS-05W,EOCRSS

-30W和EOCRSS-60W;

EOCR-AR采用上置型两相CT，具有保护功能：过电流、缺相和堵转.可自动复位，控制电源电压24-240A  
C/DC：规格型号EOCRAR-05S,EOCRAR-30S和EOCRAR-60S;

EOCR-SR接插型接线方式，具有保护功能：过电流、缺相和堵转，控制电源电压AC110V,AC220V,AC/D  
C24V：常用规格型号EOCRSP01RM,EOCRSP10RM, EOCRSP20RM, EOCRSP40RM.

EOCR-SE2内置三相电流互感器CT，具有保护功能：过电流、缺相和堵转.控制电源电压24-240AC/DC：  
规格型号EOCRSE2-05RS,EOCRSE2-30RS,EOCRSE2-60RS,EOCRSE2-05NS,EOCRSE2-30NS和EOCRSE2-60NS

EOCR-DS1/EOCR-DS1T内置三相电流互感器CT，反时限动作特性曲线。具有保护功能：过电流、缺相  
、堵转和反转.控制电源电压24-240AC/DC：规格型号EOCRDS1-05S,EOCRDS1-30S,EOCRDS1T-05S,EOCR  
DS1T-30S.

EOCR-DS3/EOCR-DS3T内置三相电流互感器CT，定时限动作特性曲线。具有保护功能：过电流、缺相  
、堵转和反转.控制电源电压24-240AC/DC：规格型号EOCRDS3-05S,EOCRDS3-30S,EOCRDS3-60S,EOCRD  
S3T-05S,EOCRDS3T-30S,EOCRDS3T-60S,

还有矢量检测漏电电流保护EOCR-DZ以及接地保护EOCR-DG等产品。

