

# EOCRSS-05W60W30W施耐德三相经济型保护继电器

产品名称	EOCRSS-05W60W30W施耐德三相经济型保护继电器
公司名称	上海韩施电气自动化设备有限公司
价格	170.00/台
规格参数	施耐德:保护器 EOCR:SS 韩国: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

EOCRSS机械型电动机保护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

### EOCR机械型电动机保护器

EOCR-SS-05N-24 EOCR-SS-05N-220 EOCR-SS-05R-24 EOCR-SS-05R-220 EOCR-SS-05N-440 EOCR-SS-05R-36 EOCR-SS-05R-440 EOCR-SS-30N-24 EOCR-SS-30N-220 EOCR-SS-30R-24 EOCR-SS-30R-220 EOCR-SS-30N-440 EOCR-SS-30R-36 EOCR-SS-30R-440 EOCR-SS-60N-24 EOCR-SS-60N-220 EOCR-SS-60R-24 EOCR-SS-60R-220 EOCR-SS-60N-440 EOCR-SS-60R-36 EOCR-SS-60R-440 EOCR-SS1-05-24 EOCR-SS1-05-110 EOCR-SS1-05-220 EOCR-SS1-30-24 EOCR-SS1-30-110 EOCR-SS1-30-220 EOCR-SS1-60-24 EOCR-SS1-60-110 EOCR-SS1-60-220 EOCR-SS2-05-24 EOCR-SS2-05-110 EOCR-SS2-05-220 EOCR-SS2-30-24 EOCR-SS2-30-110 EOCR-SS2-30-220 EOCR-SS2-60-24 EOCR-SS2-60-110

马达保护器是一种专门设计用于保护电动机的装置。它主要用于监测电动机运行时的电流、温度和电压等参数，并通过适当的保护功能来确保电动机的安全运行。

马达保护器通常包括以下几个主要部分：

**过载保护**：当电动机的负载超过额定值时，马达保护器会自动切断电源，以防止电动机过热或损坏。

**短路保护**：当电动机发生短路故障时，马达保护器会迅速切断电源，以防止电动机过载或损坏。

**欠压保护**：当电动机供电电压低于额定值时，马达保护器会自动切断电源，以防止电动机因欠压而无法正常运行。

**过温保护**：当电动机温度超过安全范围时，马达保护器会采取措施，例如切断电源或发出警报信号，以防止电动机过热或损坏。

马达保护器的目标是确保电动机在正常工作范围内运行，并在发生故障或异常情况时采取适当的保护措施。它在工业和商业应用中广泛使用，有效地提高了电动机的可靠性和安全性。