

EOCRSE2施耐德过载保护器库存充足

产品名称	EOCRSE2施耐德过载保护器库存充足
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:EOCR-SE2 韩国:三和SAMWHA
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

施耐德EOCR产品于1993年进入中国市场，EOCR系列电子式电动机保护器是施耐德旗下产品，其低、中、高多种规格产品可满足客户不同的需求，其中经济型产品以其体积小、重量轻、抗干扰、无噪音、性能可靠、保护功能强、安装使用方便等优点，广泛应用于电机、设备等的过载保护。

EOCR经济型产品的主要保护功能：过载，堵转，缺相。1、EOCR保护器产品的过载保护功能：当电动机在过负载故障下，长时间超过其额定电流运行时，会导致电动机过热，绝缘降低而烧毁，保护器根据电动机的发热特性，计算电动机的热容量，模拟电动机发热特性对电动机进行保护，过载保护不同脱扣级别对应的特征。2、EOCR保护器产品的堵转保护功能：电动机在启动时或运行过程中，如果由于负荷过大或自身机械原因，造成电时机轴被卡住，而未及时解除故障，将造成电机过热，绝缘降低而烧毁电机，堵转保护适用于电动机启动发生此类故障进行保护，阻塞保护适用于电动机运行过程中发生此类故障时进行保护。3、EOCR保护器产品的缺相和电流不平衡保护功能：缺相(不平衡)故障运行时电动机的危害很大，当电动机发生断相或三相电流严重不平衡时，如不平衡率达到保护设定值时，保护器按照设定的要求保护，发出停车或报警指令，使电动机的运行更加安全。EOCR经济型的产品型号有：EOCRSS, EOCRSE2, EOCRAR, EOCRSP, EUCR, EOCRDS1/DS3, 客户可根据需要选择适合的电机保护继电器。上海韩施电气自动化设备有限公司--韩国三和EOCR中国区代表处，负责EOCR全系列产品的推广销售和技术服务，北京上海分别设立了物流中心，充足的库存能够充分满足客户的需求，完善的技术队伍能解决您的售前售后担忧。