

# EOCR-ISEMMETS和EOCR PFZ/PMZ施耐德新一代产品简介

产品名称	EOCR-ISEMMETS和EOCR PFZ/PMZ施耐德新一代产品简介
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:智能保护器 EOCR:ISEMPMZ 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

电子式电动机保护继电器（EOCR）是一种保护电动机过电流、断相、堵转等异常的设备，适用于包括成套设备在内的船舶、煤气、上下水道等使用电动机的多种产业和基础设施。

新产品信息，一键点击，人员为您免费解答

施耐德电气公司根据客户需求和行业标准的提高，推出全新一代三种型号产品EOCR-ISEMMETS和EOCR PFZ/PMZ、FMZ2。EOCR-ISEMETS是通过电流、电压、电量、温度、湿度等多种信息来保护和监视电动机及其设备的解决方案，其特点是在现有的产品中通过负荷电流的快速傅里叶变换（FFT）高效算法增加产品分析功能。

EOCR PFZ/PMZ、FMZ 2产品群谐波失真率(Total Harmonic Distortion) 的测量和噪音，进行漏电电流分析，将实际有效电流值RMS误差改善到1%以内，大大提高了测量准确度。另外，还增加温湿度测量功能。依据现场可能发生的噪音及谐波电流，改善EOCR的电流误差，采用数字高通滤波器 ( Low Pass Filter ) 消除容量性漏电电流，防止因抵抗性漏电电流而产生的断相保护及不必要的误动作。为分析事故原因，EOCR提供波形、事故发生日期和时间记忆功能，并可通过软件进行数据分析。