

EOCR3DE-WRDZ7韩国施耐德智能保护器应用

产品名称	EOCR3DE-WRDZ7韩国施耐德智能保护器应用
公司名称	上海韩施电气自动化设备有限公司
价格	.00/件
规格参数	施耐德:智能保护器 EOCR:3DE 韩国: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

EOCR-3DE智能电动机保护器基于电机保护MCU微处理器，具有过电流、低电流、缺相、堵转、反转、失速、电流不平衡和超负载提示信号输出功能，EOCR-3DE电机保护器本体自带三相电流互感器可检测0.1-60A范围内的电流值，外配电流互感器可达960A。EOCR-3DE电流时间特性可选择定时限或反时限，根据现场需求实际选择，当选择为反时*，本体电流保护范围0.1-10A。

施耐德EOCR电子式电动机保护继电器的选用：

控制电路的电源电压，能提供的电流；

被控制电路中的电压和电流；

分类方法较多，可以按作用原理、外形尺寸、保护特征、触点负载、产品用途等分类

一，按照作用分类：

(1)直流电流继电器：DCL,DOCRD-H,DOCRD-S,DUCR,DUCRD-H,DUCRD-S;

(2)交流电压继电器：EOVR,EUVR,EVR-FD,EVR-PD;

(3)直流电压继电器：DOVR,DUVR,DVR;

(4)经济型继电器：EOCR-SS/SE2/SP/DS/AR/DG/DZ,EUCR;

(5)数码型继电器：EOCR-E系列，nEOCR系列;

二、按外形尺寸分

微型继电器：长边尺寸不大于10mm的继电器

超小型继电器：长边尺寸大于10mm，但不大于25mm的继电器

小型继电器：长边尺寸大于25mm，但不大于50mm的继电器

三、按照保护电流范围分

经济型继电器：0.5-5A的继电器；3~30A的继电器；5~60A的继电器。

eEOCR保护继电器：0.5-60A的继电器。

nEOCR保护继电器：0.5-80A的继电器

智能型保护继电器：0.5-100A

四、按用途分

通讯继电器（包括高频继电器）：该类继电器触点负载范围从低电平到中等电流，环境使用条件要求不高。

机床保护继电器：机床中使用的继电器，触点负载功率大，寿命长。

配电柜保护继电器：配电柜保护精度高，要求安全性能好。

石油、化工保护：石油，化工中使用的继电器，该类继电器切换负载功率大，抗冲、抗振性高。