

EOCR-3DE/EOCR3DE-WRDZ7智能马达保护器施耐德韩国三和

产品名称	EOCR-3DE/EOCR3DE-WRDZ7智能马达保护器施耐德韩国三和
公司名称	唐山韩雅电气设备有限公司
价格	680.00/个
规格参数	品牌:施耐德 型号:EOCR-3DE 产地:韩国
公司地址	路南区现代工业园区韩后街3号办公楼201室
联系电话	0315-5039808 18833390060

产品详情

EOCR3DE-WRDZ7,EOCR3DE-WRDM7,EOCR3DE-WRDF7,EOCR3DE-WRDB。EOCR-3DE数字显示型智能电动机保护器，采用自带3相电流互感器CT测量主回路运行电流值，可对负载的过电流、缺相、堵转、反转、电流不平衡和失速等故障进行检测和保护，LED数码显示棒显示三相运行电流值和故障原因。

唐山韩雅电气设备有限公司是EOCR韩国三和电动机保护器中国区代理商。，负责EOCR全系列产品的销售和技术支持，凭借销售团队和强大的技术团队，将三和EOCR电动机保护器产品中国销售发展壮大。

。

内置MCU（微处理器控制单元）

实时监测/高精度

过电流保护范围：0.5~60A,宽范围保护（使用外配CT可达960A）

欠电流保护范围：过电流设定值及以下

保护功能：过电流、欠电流、反转、缺相、失速、电流不平衡及预报警

附加功能：掉电保护、记录后三次故障原因及电流

三相电流值循环显示（间隔5秒），通过手动方式可固定在某相电流值指示

手动（即时）/电动（远程）复位方式选择

适用于变频环境20~400HZ

保护功能

保护功能	保护动作时间
过电流	0.5~30秒（定时限），1-30class（反时限）
缺相	3秒内
堵转	D-TIME后0.5秒（定时限）
失速	0.5,1-10秒（定时限）
逆相（反转）	0.1~0.3秒
电流不平衡	8秒内
欠电流	0.5~30秒