

# EOCR-FDE/EOCRFDE-WRDF7电机保护器

产品名称	EOCR-FDE/EOCRFDE-WRDF7电机保护器
公司名称	陕西清梅贸易有限公司
价格	722.00/个
规格参数	品牌:施耐德韩国三和 型号:EOCR-FDE 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	18833390050

## 产品详情

唐山韩雅电气设备有限公司代理销售EOCR韩国三和电动机保护器。EOCRFDE-WRDM7,EOCRFDE-WRDZ7,EOCRFDE-WRDF7,EOCRFDE-WRDB。

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EOCRFDE-WRDM7,EOCRFDE-WRDZ7,EOCRFDE-WRDF7,EOCRFDE-WRDB

EOCR-FDE智能电动机保护继电器韩国三和

EOCR-FDE 概述

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

## EOCR-FDE 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

唐山韩雅电气设备有限公司代理销售EOCR-3E420电动机保护器。EOCR-3E420智能电动机保护器原产地为韩国益山，隶属于施耐德(韩国)电气有限公司工厂。此公司起源于韩国三和SAMWHA株式会社，是早期研发电子式电动机保护器厂家，产品涵盖过电流继电器EOCR-SS,EOCR-SE2,EOCR-AR，欠电流继电器EUCR，数码型电动机保护器EOCR-SSD，智能电动机保护器EOCR-3DE,EOCR-FDE,模拟量输出型电动机保护器EOCR-3E420,EOCR-FE420,接地漏电型电动机保护器EOCR-3EZ,EOCR-FEZ.

模拟量-接地型智能电动机综合保护器EOCR-PMZ,EOCR-PFZ.

在不断产品发展中又研发出保护电流更宽，性能更高的EOCR-3DM2,EOCR-FDM2,EOCR-3MZ2,EOCR-FMZ2智能数码型电动机保护器。内置零序互感器类电动机保护器EOCR-3BZ2,EOCR-FBZ2.

为了更好的适应自动化控制需求增加通讯功能产品：

标准通讯型：EOCR-i3DM,EOCR-iFDM

接地漏电型：EOCR-i3MZ,EOCR-iFMZ

通讯模拟量输出类：EOCR-i3M420,EOCR-iFM420

短路保护型：EOCR-i3MS,EOCR-iFMS

内置零序互感器型：EOCR-i3BZ,EOCR-iFBZ

控制保护类：EOCR-MME

智能电动机管理保护器：EOCR-ISEM

电压保护器：EVR-PD,EVR-FD

直流保护器：DOCR-S,DVR,DOCR-H,DU CR

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800A）

保护功能：过电流、欠电流、反转、缺相、失速、电流不平衡及4-20mA

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

0.1秒