

# EOCR-PFZ/EOCRPFZ- WRDZ7W智能数码型接地模拟量输出马达保护器

产品名称	EOCR-PFZ/EOCRPFZ- WRDZ7W智能数码型接地模拟量输出马达保护器
公司名称	唐山韩雅电气设备有限公司
价格	1600.00/个
规格参数	品牌:施耐德 型号:EOCRPFZ-WRDZ 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

唐山韩雅电气设备有限公司代理销售施耐德韩国三和SAMWHA EOCRPFZ-WRDZ7W电子式智能电动机保护器，产品具有过电流、缺相、堵转、电流不平衡、反转、失速、接地和4-20mA模拟量输出功能。产品主模块为标准35mm导轨安装，显示模块开孔尺寸为65mm圆孔，前视图为72\*72mm方形。我们提供的产品标准配置连接线缆为3米，如需其他订制要求，可另行咨询。

电流指示功能：三相电流值及接地电流值5秒循环显示

通过按键操作可从自动循环显示模式切换到手动模式，可固定显示某相电流值或接地电流值  
过电流/欠电流/接地故障/电流模拟量输出

宽的电流范围：0.1~3600A -宽范围: 0.5~60A; 5圈: 0.1~2.0A; 外配CT: 1~3600A

故障代码和电流值显示 后三次故障原因及电流值记录，即使电力中断在恢复后仍可查询

内置计时器功能，用于查询总的运行时间，提示管理者定期维护，如：轴承的更换

电流幅值棒指示，可帮助管理者检查电机的负载系数

具有传感器功能(4~20mA电流模拟量输出) 以便于集中管理 过电流-

时间特性曲线, 定时限/反时限/过热反时限可选择 接地故障电流检测: 零序电流检测法

对于接地电流故障工作特性定时限/反时限同样适用 对于端子型可进行拆卸，安装于贯穿性进行组合