

EOCR3MZ2-WRAUHZ/EOCR-3MZ2施耐德SAMWHA电动机保护器

产品名称	EOCR3MZ2-WRAUHZ/EOCR-3MZ2施耐德SAMWHA电动机保护器
公司名称	唐山韩雅电气设备有限公司
价格	1100.00/台
规格参数	品牌:施耐德 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

EOCR-3MZ2电动机保护器，此产品具有过电流、缺相、堵转、反转、电流不平衡、失速和漏电保护功能。35mm导轨安装，简单方便。产品根据不同的供电电压 $U=100-240VAC/DC$ 和 $B=24VAC/DC$ ，以及主回路线缆穿过EOCR的方式 $W=$ 窗口型， $H=$ 贯穿型， $T=$ 端子型。由于其漏电故障输出触点和常规输出触点需求不同，分为A\C和D三种。具体型号如下：EOCR3MZ2-WRAUWZ,EOCR3MZ2-WRCUWZ,EOCR3MZ2-WRDUWZ,EOCR3MZ2-WRAUHZ,EOCR3MZ2-WRCUHZ,EOCR3MZ2-WRDUHZ,EOCR3MZ2-WRAUTZ,EOCR3MZ2-WRCUTZ,EOCR3MZ2-WRDUTZ,EOCR3MZ2-WRABWZ,EOCR3MZ2-WRCBWZ,EOCR3MZ2-WRDBWZ,EOCR3MZ2-WRABHZ,EOCR3MZ2-WRCBHZ,EOCR3MZ2-WRDBHZ,EOCR3MZ2-WRABTZ,EOCR3MZ2-WRCBTZ,EOCR3MZ2-WRDBTZ

唐山韩雅电气设备有限公司代理销售施耐德韩国三和SAMWHA EOCR全系列电动机保护器

EOCR3MZ2/FMZ2。EOCR-3MZ2/FMZ2技术参数 电流范围 过电流

定时限：0.5-60A，大于60A使用外部CT 反时限：0.5-32A，大约32A使用外部CT 欠电流

0.5AOC设定值 电流-时间特性 定时限、反时限、过热反时限 时间设定 定时限 D-time 0200秒 O-time

0.230秒 反时限/过热反时限 130等级 接地延迟时间 030秒 接地动作时间 0.0510秒 自动复位

0.5秒20分钟 复位形式 手动、电动、自动 操作电源 电压 85260VAC/DC(85110)，24VAC/DC(5) 频率

50/60HZ 功耗 小于7VA 显示 七段数码显示

三相电流值及漏电电流循环显示、故障原因、设置参数 电流幅值显示棒

现场显示实际运行电流幅值(65100) 通讯 Modbus/RS-485 安装方式 配电盘 嵌入面板 环境 温度 存贮

-40+85 运行 -20+60 湿度 无结露状态30-85RH 绝缘 绝缘 外壳与线路间 大于DC500V

10兆欧 耐压强度 外壳与线路间 2KV 50/60Hz 1分钟 输出接点间 1KV 50/60Hz 1分钟 线路间 2KV

50/60Hz 1分钟

