

# 上联万能式断路器RMW1-2000 1000A

产品名称	上联万能式断路器RMW1-2000 1000A
公司名称	上海鼓得电子科技有限公司
价格	1.00/TAI
规格参数	品牌:上联 型号:RMW1-2000 1000A 绝缘电压:1000V
公司地址	上海市宝山区长江南路668号A0824室
联系电话	021-61975362-8002 18916551956

## 产品详情

上海人民电器厂rmw1系列智能型万能式断路器

rmw1系列智能型万能式断路器(以下简称断路器),该断路器适用于交流50hz,额定电压400v、690v,额定电流6300a及以下的配电网中,用来分配电能和保护线路,防止电源设备遭受过载、欠电压、短路、单相接地等故障的危害。断路器具有智能化保护功能,选择性保护范围广而精确,能提高供电可靠性。

交流额定电流630a ~ 6300a ; 短路分断能力80ka ~ 100ka(有效值) ;

具有3级和4级 ; 抽屉式和固定式 ; 具有隔离功能 ; 分断能力高,零飞弧 ;

多种智能控制器,提供不同功能 ; 可上进线或下进线 ;

执行iec60947-2、gb14048.2-2001标准 ; 获国家强制性产品认证“3c”标志。

### 正常工作条件和安装条件

周围空气温度为-5 ~ +40 ,且24h的平均值不超过+35 (特殊定货的除外) ;

安装地点的海拔不超过2000m ; 安装地点的空气相对湿度在最高温度为+40 时不超过50% ; 在较低温度下可以有较高的相对湿度,最湿月的月平均最低温度不超过+25 ,该月的平均最大相对湿度不超过90%,并考虑因温度变化发生在产品表面上的凝露 ; 污染等级为3级 ; 断路器主电路及欠电压脱扣器线圈、电源变压器初级线圈的安装类别为iv,其余辅助电路、控制电路安装类别为 ;

断路器应按本说明书安装要求安装。断路器的垂直倾斜度不超过5°；断路器安装在柜体小室内，且加装门框，防护等级达ip40；加装门框及密封透明罩，防护等级达ip54。

安装方式：	固定式、抽屉式
极数：	三极、四极
操作方式：	手动操作、电动机操作兼手动操作
脱扣器种类：	智能型脱扣器、欠电压瞬时（或延时）脱扣器、分励

结构与功能 基本功能 过载长延时、短路短延时、短路瞬时、单相接地保护功能；  
 显示功能：整定电流、动作电流显示； 自检功能：过热保护、微机自诊断；  
 故障记忆：故障电流时间值、相序记忆； 试验功能； 可选功能 负载监控；  
 功能表功能； 断线诊断功能； mcr接通分断及越限跳闸功能； rs485串行通讯接口；  
 谐波影响系数显示功能。 结构简介 断路器具有结构紧凑、体积小等特点。断路器主体由绝缘壳体、触头系统、智能脱扣器，操作机构、电动储能机构等部件构成。固定式断路器由主体加安装板组成；抽屉式断路器由主体加抽屉座组成，抽屉座内的导轨能带动断路器主体拉进拉出，其有三个工作位置：“连接”、“试验”、“分离”，位置变化通过手柄摇动来实现。三个位置的指示通过抽屉下端底座上的白色指针显示。当处于“连接”位置时，主回路和二次回路均接通；当处于“试验”位置时，仅二次回路接通，主回路断开，此位置可进行一些必要的试验；当处于“分离”位置时，主回路、二次回路均断开。

危害，具有较高精度的选择性保护，提高了供电可靠性。

技术数据和性能：

框架	框i					
型号	rmw1-630	rmw1-800	rmw1-1000	rmw1-1250	rmw1-1600	rmw1-2000
壳架等级额定电流(inm) a	2000					



额定绝缘电压(ui) v		1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000
极数(p)		3、4	3、4	3、4	3、4	3	4	3、4	3、4
额定极限短路分断能力(iku) ka	400v	100	100	100	100	100	120	120	120
	690v	65	65	65	65	65	85	85	85
额定运行短路分断能力(ics) ka	400v	80	80	80	80	80	100	100	100
	690v	50	50	50	50	50	75	75	75
额定短时耐受电流(icw)1s ka	400v	80	80	80	80	80	100	100	100
	690v	50	50	50	50	50	75	75	75

上海鼓得电子科技有限公司

经销上海人民电器厂上联牌rmw1系列框架断路器，原装正品优势供应。

电话：021 - 61975362-8013

传真：021 - 68906876

qq：3091482660

手机：18657988171

联系人：钟巧琴