

ZW32-12M&ZW32M-12\$ZW32-12M\$

产品名称	ZW32-12M&ZW32M-12\$ZW32-12M\$
公司名称	乐清市扬蕴电力设备有限公司
价格	14500.00/普通
规格参数	
公司地址	温州浙江省乐清市柳市镇柳南工业区
联系电话	0577-61726580

产品详情

ZW32-12M&ZW32M-12\$ZW32-12M\$ 客户的成功，我们的追求，用心做好产品。1 概述 ZW32-12/M型永磁真空断路器采用了独特设计的永磁机构和高可靠性的MGK智能控制器构成。该装置主要应用于中压架空线电网，作为分、合负荷电流、过载电流、短路电流之用，并具有0~3次自动重合闸。u 极高的可靠性 u 在整个寿命期间完全免维护 u 具有高机械寿命和电寿命 u 整机体积小，重量轻，便于安装 u 具有标准继电保护和快速自动重合闸功能 2 使用条件 “ 周围空气温度：-30 ~ 60 ； “ 海拔高度：不超过3000米； “ 风速不超过34m/s； “ 来自开关设备和控制设备外部的振动或地动是可以忽略的； “ 污秽等级： 级； “ 储存温度-40 ~ 85 。 3 断路器结构及工作原理 ZW32-12/M型真空永磁断路器主要由集成固封极柱、电流互感器、永磁操动机构及箱体组成。该型号断路器为小型化设计，外壳采用优质不锈钢箱体。同时配有手动紧急分闸装置。隔离开关和电流互感器可根据用户需要选择。ZW32-12/M型永磁真空断路器的控制由配套的智能控制单元完成。可就地实现开关分合闸操作，也可以通过通信接口由远方遥控操作。断路器的其他信息也可以传输到控制中心，通信通道可以选择电缆、光纤、GPRS/CDMA、GSM等。智能控制单元接近断路器安装，通过控制电缆与断路器连接。智能控制单元的电源分主备供电，主电源为AC或DC 220V，由高压线路经PT取得；后备电源由蓄电池提供（安装于智能控制单元箱内）。当正常工作时主电源对后备电源充电；当主电源失去时，由后备电源供电，仍可完成对断路器的控制以及控制单元内的其他操作，后备电源（满载时）可维持整机不小于48小时工作。断路器操动机构中设有手动紧急分闸把手，作为控制系统或电源故障时紧急分闸操作之用。 ZW32-12M&ZW32M-12\$ZW32-12M\$