

ZW32-12G/630-20型户外高压真空断路器-

| | |
|------|---------------------------------------|
| 产品名称 | ZW32-12G/630-20型户外高压真空断路器- |
| 公司名称 | 温州菲尼霍克科技有限公司 |
| 价格 | 5000.00/个 |
| 规格参数 | 加工定制:是 品牌:浙江共顺电气有限公司 类型:交流高压熔断器 |
| 公司地址 | 温州市龙湾区永中街道度山村天中路 |
| 联系电话 | 13676752282 |

产品详情

zw32-12g概述：

zw32-12系列户外高压真空断路器用于交流50hz、电压10-12kv的三相电力系统，作为分断、关合负荷电流之用，它具有过载及短路保护功能，满足控制、测量要求，还可实现远方控制、监视等。适用于变电站及工矿企业配电系统中作保护和控制之用及农村电网中频繁操作场所。zw32-12g主要技术参数：

zw32-12g外形尺寸：

| zw32-12g户外高压真空断路器 | | | | |
|---|----------------------------|--------------------|----------------------------|------------|
| 概述zw32-12g型户外高压真空断路器是三相交流50hz、额定电压12kv的户内高压开关设备。适用于开断、关合城市或农村配电系统的负荷电流、过载电流、短路电流。 | | | | |
| 名称 | 单位 | zw32-12g/t400-12.5 | zw32-12g/t630-16 | zw32-12g/t |
| 额定电压 | kv | | 12 | |
| 额定电流 | a | 400 | 630 | 630 |
| 额定短路开断电流 | ka | 12.5 | 16 | 20 |
| 额定短路关合电流（峰值） | | 31.5 | 40 | 50 |
| 额定峰值耐受电流 | | 31.5 | 40 | 50 |
| 额定短时耐受电流 | | 12.5 | 16 | 20 |
| 额定短路持续时间 | s | | 4 | |
| 额定绝缘水平 | 雷电冲击耐受电压（峰值） 1min工频耐受电压 | kv | 相间、对地区75，断口 相间、对地区42，断口 | 子85 子48 |
| 额定操作顺序 | | | 分-0.3s-合，分-180s-合分（电动机 | |
| 额定短路电流开断次数 | | | 30 | |
| 机械寿命 | | | 10000 | |

| | | |
|--------------|-----------------------|-----------------------|
| 额定操作电压（分合线圈） | v | dc220 , 110 , ac220 |
| 动静触头允许磨损累计厚度 | mm | 3 |
| 过电流脱扣器额定电流 | a | 5 |
| 电流互感器电流比 | | 200/5 , 400/5 , 600/5 |
| 触头开距 | mm | 9 ± 1 |
| 触头超程 | | 2 ± 0.5 |
| 平均分闸速度 | m/s | 1.2 ± 0.3 |
| 平均合闸速度 | | 0.6 ± 0.2 |
| 分闸时间 | | 30-60 |
| 合闸时间 | m/s | 20-40 |
| 合闸弹跳时间 | | 20 |
| 三相分合闸同期性 | μ / | 2 |
| 每相同路直流电阻 | v | 80 |
| 储能电机 | 额定电压 | w |
| | 额定功率 | s |
| | 储能时间 | 8 |
| 隔离开关 | 回路电阻（断路器接线板至隔离开关进线板间） | μ / |
| | 三相刀闸合闸时中心偏摆重 | mm |
| | 三相刀闸分合闸时同期性偏重 | 2 |
| | 导电部分以地绝缘距离 | 160 |
| | 断口开距 | 160 |
| 质量 | | kg |
| | | 85 |

本产品的加工定制是是，品牌是浙江共顺电气有限公司，类型是交流高压熔断器，型号是ZW32-12G/630-20，额定电压是12（V），报价是电话议价