

断路器,温州伟秀,ZW20高压真空断路器配件

产品名称	断路器,温州伟秀,ZW20高压真空断路器配件
公司名称	温州伟秀电力设备有限公司
价格	200.00/件
规格参数	
公司地址	浙江省乐清市柳市工业区
联系电话	0577-62788197 18100153791

产品详情

ZW8-12/630-20kA真空断路器技术规范有那三大项内容：

1.ZW8-12/630-20kA真空断路器产品名称、型号及数量

a名称：户外高压真空断路器

b型号：ZW8-12/630-20kA（弹簧储能操作机构）

c数量： 台

2.ZW8-12/630-20kA真空断路器产品设计标准

GB/T11022-1999 《高压开关设备和控制设备标准的共用技术条件》

DL/T593-1996 《高压开关设备的共用订货技术导则》

GB763 《交流高压电器在长期工作时的发热》

GB2706-89 《交流高压电器动热稳定试验方法》

GB3309-89 《高压开关设备常温下的机械试验》

DL/T403-2000 《12～40.5kV高压真空断路器订货技术条件》

3.ZW8-12/630-20kA真空断路器使用环境

a环境温度：-40 ~ +45 ，日温差 25K。

b海拔高度： 2000m。

c风速： 40m/s。

d覆冰厚度：10mmIP65。

e耐震能力： 8度，水平加速度0.15g。

f安装场所：无火灾、爆炸、严重污秽及剧烈震动。

g污秽等级III级，公称爬电比距值： 4cm/kV。

h月平均相对湿度：90%，日平均相对湿度：95%。

ZW32SC-12高压断路器转换的可靠性保障措施

KCQ-50型高压双电源自动转换装置中的智能控制器为整个装置功能实现的核心部件。本智能控制器采用高可靠的单片机进行智能控制，在软、硬件设计上采用多种抗干扰措施，电子线路和软件相互双重互锁控制。对于两台高压真空开关的一开一闭或双开互锁设计，我们为保证其可靠性，采用了三重保护以确保万无一失。

ZW32SC-12高压断路器软件互锁设计

智能控制器在软件设计时充分考虑到两路开关的互锁问题，在发出任何合闸命令前强制检测当前系统两台真空开关的状态，发现有合闸状态信号返回时立即关闭合闸控制通道，并同时判断当前处于合闸的真空开关是否与需进行合闸操作的真空开关为同一台。若是则置合闸控制已完成标志，结束本次转换控制；若不是马上发出分闸命令，并返回上层程序在一次检测当前系统两台真空开关的状态并按上述重新进行判断处理。在最后发出任何合闸命令前重复进行一次检测、判断处理，以确保可靠。

ZW32SC-12高压断路器电子线路互锁设计

智能控制器在电子线路硬件设计时，对合闸控制通路进行了有效的电气互锁设计，保证任何时候只能有一路输出合闸控制信号。若需进行合闸控制输出必须在另一路已经给出分闸控制信号时此通路才能有效，可靠保证了两路的互锁控制。