

户外高压双电源ZW32Q-12互投型

产品名称	户外高压双电源ZW32Q-12互投型
公司名称	四川曙辰电气设备有限公司
价格	13888.00/太
规格参数	品牌:曙辰电气 型号:ZW32Q-12 产地:四川成都
公司地址	四川省成都市锦江区红星路二段120号5层2号
联系电话	15828408204

产品详情

户外高压双电源ZW32Q-12互投型产品特点

真空灭弧室采用专利固封技术，体积小，寿命长，可靠性高，屏蔽罩外露；封装在环氧树脂内，耐气候性好，便于运输；操作机构采用高可靠性的双稳态永磁技术，结构简单，无需维护保养，机械寿命可高达30000次；

环氧树脂封装：符合环保要求；已被广泛验证的户外性能；耐臭氧和紫外线；坚固，轻，不易碎裂；
永磁机构：运动部件少；无须维护保养；应用单稳态永磁技术；

采用真空灭弧，固体绝缘，体积小，重量轻，开断容量大，绝缘水平高；

手动合闸分闸装置：当控制系统出现故障时，可用手动合闸作紧急合闸操作，也可用手动分闸可靠开断额定负荷电流；

位置检测器：接近开关装于联动轴上，不需机械元件，简单可靠检测开关的分合位置；

开关外壳采用304不锈钢或喷塑处理，耐腐蚀性，耐气候性好；

可外加隔离开关，形成可见断口并可靠联锁，组成组合电器；

可与控制器配套实现遥控，遥测，遥信，遥调“四遥”功能；

可加装合成零序互感器，实现开关保护和零序一体化。

户外高压双电源ZW32Q-12互投型技术参数

序号	名称	单位	数值
1	额定电压		12
2	额定绝缘水平	1min工频耐压（极间，对地/断口）	干 42/49 湿 34
		雷电冲击耐压（极间，对地）	75
		雷电冲击耐压（断口）	85
3	额定频率	Hz	50
4	额定电流	A	630
5	额定短时耐受电流及持续时间	kA/4s	20
6	额定短路开断电流		
7	额定短路关和电流		
8	额定峰值耐受电流	kA	
9	额定操作顺序	/	O—0.3S—CO—180S—CO
10	额定短路电流开断次数		30
11	机械寿命		30000
		次	
12	触头累计磨损厚度	mm	3
13	净重	kg	150

结构特点

1、三相极柱为全封闭环氧树脂极柱，外面包硅橡胶，具有较强的绝缘强度与耐环境能力。2、采用公司拥有专利技术的单稳态单线圈永磁机构，具有很高的机械寿命，寿命高达50000次。3、断路器可采用手动分、电动合、分以及远方遥控操作，与智能控制器配合，实现配电自动化，或与重合控制器配合形成自动重合器，分段器。4、断路器可装二相电流互感器或三相电流互感器，供过流或短路保护，也可以给智能控制器提供电流采集信号，根据用户要求，可装计量用电流互感器。