

# 10千伏高压开关柜 波宏电气 河北高压开关柜

产品名称	10千伏高压开关柜 波宏电气 河北高压开关柜
公司名称	湖北波宏电气有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	湖北襄阳市高新区追日路2号C座202--6
联系电话	13507286673

## 产品详情

湖北波宏高低压开关柜是否可以在一个配电室高压开关柜

高压开关柜可以在一个配电室，河北高压开关柜，甚至可以和变压器都能装在同一个房间，只是变压器要有护拦隔开，高压开关柜就没事，接地系统和防火隔板做好就行。

高压开关柜（箱）分动力配电柜（箱）和照明配电柜（箱）、计量柜（箱），是配电系统的末级设备。配电柜是电动机控制中心的统称。高压开关柜使用在负荷比较分散、回路较少的场合；电动机控制中心用于负荷集中、回路较多的场合。

高压开关柜把上一级配电设备某一电路的电能分配给就近的负荷。这级设备应对负荷提供保护、监视和控制。

。

湖北波宏KYN28高压开关柜使用要求高压开关柜

湖北波宏KYN28高压开关柜使用要求

湖北波宏KYN28A-12铠装移开式交流金属封闭开关设备（以下简称高压开关柜）是严格按照国标GB3906-91、DL/T404-97和针对电力系统大量用户关于供电设备应加强绝缘并能抗御内部电弧故障的具体要求而设计制造的，

高压开关柜可用于3.6-12KV单母线系统中，高压开关柜调试，作为接受和分配电能并对电路进行控制、保护和监测的户内金属封闭开关设备。为防止人体接近高压开关柜的带电部分，IP4X/IP2X（外壳/隔室）。

高压开关柜防止因本身缺陷、异常或误操作导致的内电弧伤及工作人员。对于内部故障：采取防止人为造成内部故障的措施，加装防止误操作闭锁装置，还考虑到由于内部组件的故障引起隔室内过压及压力释放装置喷出的影响。

#### 高压开关柜电器元件的选择配置

1.高低压开关柜总配电箱的电器应具备电源隔离，10千伏高压开关柜，正常接通与分断电路，以及短路、过载、漏电保护功能。

高压开关柜总配电箱（配电柜）由一个进线单元和一个出线单元组成，或由一个进线单元和数个出线单元组成，KYN28高压开关柜厂家，装设可见断开点的透明塑壳总断路器和可见断开点的透明塑壳分路断路器及辅助电源故障时能自动断开的辅助电源型分路漏电保护器。每个回路输出端应装设三点接线端子板。

2.高压开关柜总配电箱（配电柜）的配出回路数为1~5个回路。

3.高压开关柜配电箱由一个进线单元和数个出线单元组成，装设可见断开点的透明塑壳断路器总开关和可见断开点的透明塑壳断路器分开关及五点接线端子板。

4.高压开关柜配电箱的配出回路数为2~7个回路。

5.高压开关柜开关箱由一个进线单元和一个出线单元组成，装设可见断开点的透明塑壳断路器和漏电保

护器及五点接线端子板。

6.高压开关柜总配电箱（配电柜）、分配电箱、开关箱的可见断开点的透明塑壳断路器均应设置在电源进线端。

7.高压开关柜总配电箱应装设电压表、总电流表、电度表。电流表和电度表不得共用一套电流互感器。装设电流互感器时，其二次回路必须与保护零线有一个连接点，且严禁断开电路。

8.高压开关柜总配电箱（配电柜）中漏电保护器的额定漏电动作电流应大于30mA，额定漏电动作时间应大于0.1S，但其额定漏电动作电流与额定漏电动作时间的乘积不应大于30mA

9.开关箱中漏电保护器的额定漏电动作电流不应大于30mA，额定漏电动作时间不应大于0.1S。

10.高压开关柜的电源进线端严禁采用插头和插座做活动连接。

11.高压开关柜应有名称、用途、分路标记及系统接线图。

10千伏高压开关柜-波宏电气-

河北高压开关柜由湖北波宏电气有限公司提供。湖北波宏电气有限公司（[www.bohodq.com](http://www.bohodq.com)）是湖北襄樊,补偿装置的翘楚，多年来，公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针，满足客户需求。在波宏电气领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈，共创波宏电气更加美好的未来。同时本公司（[www.wylbbc.com](http://www.wylbbc.com)）还是从事无源滤波补偿柜，襄阳无源滤波补偿柜，无源滤波补偿柜厂的厂家，欢迎来电咨询。