

景泰电气 山西高压成套柜

产品名称	景泰电气 山西高压成套柜
公司名称	山西景泰电气设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	太原市晋源区董茹村西
联系电话	13934213026 13934213026

产品详情

企业视频展播，请点击播放

视频作者：山西景泰电气设备有限公司

公司主营：山西配电柜，太原配电箱，山西低压配电柜，太原成套配电柜，山西高压成套柜，山西高压配电箱，太原高低压成套设备，山西开关柜，太原自动化控制柜、山西箱式变电站、太原预装式变电所等的制作、加工和安装，欢迎来电咨询！山西高压成套柜

本公司跟您一起分享高低压配电柜安装过程：山西高压成套柜

安装高低压开关柜方法步骤：首先看验货，对于拆开包装的开关柜，要依照设计图以及仿单细心核查于数量、规格，检查是不是符合要求，高压开关柜外壳有没有破坏、锈蚀情况，检查附件备件是不是齐全。开箱后还要检查出厂合格证、仿单以及内部接线图等技术资料文件。高压配电柜开箱后，依据设计图纸将配电柜编号，顺次搬入变电所内安装位置上。

开关柜安置在槽钢上之后，应用薄垫铁将高压柜粗调水平，再以其中一台为基准，调剂其余，使全部高压柜盘面一致，间隙均匀。螺栓固定后，柜之间维持2—3~缝隙，用固定螺栓或者焊接法子将柜子永远固定在基础槽钢上。为了美观，焊缝要焊在柜子内侧，且不少于4处，每一处长80—100~。

公司从事山西高压成套柜，如果需要请拨打电话联系。

公司主营：山西配电柜，太原配电箱，山西低压配电柜，太原成套配电柜，山西高压成套柜，山西高压配电箱，太原高低压成套设备，山西高压成套柜，山西开关柜，太原自动化控制柜、山西箱式变电站、太原预装式变电所等的制作、加工和安装，欢迎来电咨询！山西高压成套柜

本公司跟您一起分享配电箱柜内的配线安装：山西高压成套柜

母线在箱内的排列要求层次分明、美观合理，相色标的位置应整齐一致；母线的搭接部位要求搪锡，使用的紧固螺栓要求镀铬，外露丝扣3-5丝，搭接要平整、自然，连接紧密可靠并有防松措施；后期安装接线用紧固件应配置齐全；母线的支持件应牢固可靠，排列布置合理，能承受设计要求的电力负荷和热应力；

母线穿越金属隔板时，应在穿越处加强定位固定；绝缘导线与母线进行固定时必须采取防转动措施，严禁利用接触面的摩擦力作为防转动措施；箱内必须设置保护接地导体，保护接地导体的截面积应按前述头1条执行。对容易直接接触到的母线排，要求用绝缘性挡板、隔板进行防护，接板或隔板的厚度不得小于5mm，无法用挡板或隔板进行防护的母线应用与相色相同的热缩套管进行护套（安装维护操作时易触摸到的接线端子也要求加护套）。

公司从事山西高压成套柜，如果需要请拨打电话联系我们。

公司主营：山西配电柜，太原配电箱，山西低压配电柜，太原成套配电柜，山西高压成套柜，山西高压配电箱，太原高低压成套设备，山西开关柜，太原自动化控制柜、山西箱式变电站、太原预装式变电所等的制作、加工和安装，欢迎来电咨询！山西高压成套柜

本公司跟您一起分享配电箱的散热方法：山西高压成套柜

配电箱里面都存放了大量的电器元器件或通信设备，这些设备在长时间的工作过程中难免会使配电箱内部的温度升高，严重时会影响设备的正常工作。通常情况下，都是通过配电箱上安装排风扇来实现降温，但风扇工作时，外界的灰尘、油污以及有害气体也会随之进入配电箱内，被电路表面静电吸附。日积月累，对元器件、线路有一定的腐蚀，同时影响其散热性。下面我们给大家介绍几种常用的配电箱散热方法。

1、采用自然通风式壳体，原理：壳体外部空气与机箱机柜设备舱内部空气进行对流的结构方式，利用自然风对柜内设备进行换热的方式。

2、无通风式，壳体外部空气与机箱机柜设备舱内空气不进行对流的结构方式。

3、隔热型，机箱机柜壳体是由含有低导热夹层材料的多层结构的机柜。常用在低压配电柜中。

4、安装空调型，机柜外部空气与机柜设备舱内空气不进行对流的结构，机内温度采用空调器进行控制调节。

5、安装热交换器型，机柜外部空气与机柜设备舱内部空气不进行对流的结构，机内温度采用热交换器进行控制调节。

公司从事山西高压成套柜，欢迎新老客户莅临指导，共商合作！

景泰电气-山西高压成套柜由山西景泰电气设备有限公司提供。山西景泰电气设备有限公司在配电装置这一领域倾注了诸多的热忱和热情，景泰电气一直以客户为中心、为客户创造价值的理念、以品质、服务来赢得市场，衷心希望能与社会各界合作，共创成功，共创辉煌。相关业务欢迎垂询，联系人：张经理。