

# 低压柜批发 锡林郭勒盟低压柜 山西高开电气

|      |                        |
|------|------------------------|
| 产品名称 | 低压柜批发 锡林郭勒盟低压柜 山西高开电气  |
| 公司名称 | 山西高开电气有限公司             |
| 价格   | 面议                     |
| 规格参数 |                        |
| 公司地址 | 太原市小店区刘家堡乡东里解村南代洛线8-9号 |
| 联系电话 | 15935402852            |

## 产品详情

### 山西低压配电柜的隔离和通风

成套配电柜可利用隔板将设备分成若干个隔室，如母线隔室、单元隔室、出线端子隔室等。隔室应能防止触及相邻功能单元的带电部件，能防止事故电弧的扩大，能防止固体外来物从一个单元进入相邻的单元。

设备采用通风孔散热时，通风孔的设计和安装应使得当熔断器、断路器在正常工作或短路情况时没有电弧或可熔金属喷出。如果喷弧源距通风孔较近，则允许在二者之间加装隔弧板。隔弧板应为接地的金属板或耐弧的绝缘板，其尺寸每边大于通风孔外形10mm。通风孔的设置不应降低设备的外壳防护等级。

山西高开电气有限公司是依据现代企业制度规模组建的，集高配电柜、低压配电柜、配电箱和箱式变电站的生产、销售以及系统成套于一体的高科技民营企业集团。企业始建于2005年，座落于太原市小店区刘家堡乡东里解村南代洛线8-9号，低压柜价格，总占地面积7000平方米。

### 山西高开电气有限公司-----低压配电柜线路布置的四大技巧：

一、选址。低压配电室的位置应靠近负荷中心，设置在尘埃少、腐蚀介质少、干燥和振动轻微的地方，并宜适当留有发展余地。

二、配电设备的布置。低压配电室配电设备的布置必须遵循安全、可靠、适用和经济等原则，并应便于

安装、操作、搬运、检修、试验和监测。位于同一室内的高压电气设备间、成排布置的配电柜间都必须留有适当的距离和通道的出口。布置配电设备时应采取必要的安全措施，如有危险电位的裸带电体应加遮护或置于人的伸臂范围之外。当采用遮护物和外罩有困难时，可采用阻挡物进行保护。

三、配电线路的布置应符合的条件：符合场所环境的特征;符合建筑物的特征;人与布线之间可接近的程度;由于短路可能出现的机电应力;在安装期间或运行中布线可能遭受的其他应力和导线的自重。

四、配电线路的布置应避免的外部环境的影响：应避免外部热源产生热效应的影响;应防止在使用过程中因水的侵入或因进入团体物而带来的损害;应防止外部的机械性损害而带来的影响;在有大量灰尘的场所，应避免由于灰尘聚集在布线上所带来的影响;应避免由于强烈日光辐射而带来的损害。

山西高开电气有限公司是依据现代企业制度规模组建的，集高配电柜、低压配电柜、配电箱和箱式变电站的生产、销售以及系统成套于一体的高科技民营企业集团。企业始建于2005年，锡林郭勒盟低压柜，座落于太原市小店区刘家堡乡东里解村南代洛线8-9号，总占地面积7000平方米。

【山西高开电气有限公司】是依据现代企业制度规模组建的，集高配电柜、低压配电柜、配电箱和箱式变电站的生产、销售以及系统成套于一体的高科技民营企业集团。

什么是配电箱？

配电箱是一个小型的电源分配箱，内部包含电源开关和保险装置。结构比较简单，多用于终端电源分配。配电箱是供电系统中的最后一级配电设施，低压柜安装，一个配电箱可以是一个电源进线和多个供电输出回路，从配电箱引出供电输出回路至各个用电负荷，由于配电箱的体积较小，不能放入大型配电设备，所以配电箱的容量都不大，低压柜批发，一般4-8个小负荷用一个配电箱，配电箱布置在供电负荷的中心地带，用电缆或者电线将电送到负荷。

低压柜批发-锡林郭勒盟低压柜-山西高开电气(查看)由山西高开电气有限公司提供。山西高开电气有限公司(www.sxgaokai.com)为客户提供“高低压配电柜,配电箱,箱式变电站”等业务，公司拥有“高开”等品牌。专注于输电设备及材料等行业，在山西太原有较高知名度。欢迎来电垂询，联系人：赵经理。