

配电柜接线 芜湖配电柜 隆可自动化

| | |
|------|-------------------------|
| 产品名称 | 配电柜接线 芜湖配电柜 隆可自动化 |
| 公司名称 | 芜湖隆可自动化科技有限公司 |
| 价格 | 面议 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 芜湖经济技术开发区汽经二路（彩虹工业园） |
| 联系电话 | 13625535432 13625535432 |

产品详情

配电箱的二次接线流程

1、按照原理图来了，不在同一位置的的要上端子，千万不要一个端子接3根线。查错就不是那么查了，只能按照原理图来一个个对。（1）导线横截面的选用

市电（交流220V）电压回路的线用1.5平方毫米的；电流回路用2.5平方毫米的。蓄电池一般用1.5平方毫米就可以。

（2）接线时候，要检查好导线两端的信号是否对应，以免造成不必要的错误。

（3）最主要的是看明白原理图及接线图。2、如果是新手要先审图，整理一条自己的思路，而且还可以检查一下图纸有没有问题，不懂的地方可以先弄明白，这样有利于做线。然后才开始接线。

对二次接线施工的要求：按图施工，接线正确；导线与电气元件采用螺栓连接、插接、焊接或压接等，均应牢固可靠，接线良好；配线整齐清晰、美观；导线绝缘良好，无损伤；柜内导线不应有接头；回路编号正确，字迹清晰。

配电箱的安装注意事项与措施：

1：照明配电箱（板）内线路交叉凌乱，未绑扎成束

后果：照明配电箱（板）内线路凌乱，箱内二层板紧压管口，影响导线进入箱体，若勉强挤进，时间长了导线绝缘损伤，芜湖配电柜，容易造成短路。并使检修不便，影响观感。

措施：照明配电箱使用金属箱时，要做防锈防腐处理。箱内出线孔不可用电气焊开孔，要一管一孔，金属箱孔要在穿线之前将防护套装好。

线路要排列整齐，管入箱体的位置要合理布局，不要让二层板紧压管上，箱内导线应顺直盘在箱体四周，并绑扎成束整齐。

2：照明配电箱（板）进场未做检查

后果：照明配电箱（板）进场未做检查，往往在安装后才发现：其二层板没有专用接地螺栓，保护地线截面小，装有电器的可开启门没有用裸铜软线与金属构架可靠连接，成套配电柜，导线与器具连接不牢固、有反圈现象，螺丝母不用镀锌件，导线线径不符合要求，配电柜价格，没有按色标标识，没有卡片柜和电气线路图，器具布局、间隔不合理，没有设置N和PE端子排等。再修改延误工期也影响质量。

配电箱安装注意事项：

1、漏电保护器必须按产品说明书安装、使用。对搁置以久重新使用和连续使用一个月的漏电保护器，应认真检查其特性，发现问题及时修理或更换。

2、手动开关电器只许用于直接控制照明电路和容量不大于5.5KW的动力电路。容量大于5.5KW的动力电路就采用自动开关电器或降压启动装置控制。

3、配电箱、开关箱中导线的进线口和出线口应设在箱体的下底面，严禁设在箱体的上顶面、侧面、后面或箱门处；进、出线应加护套分路成束并做防水弯，导线束不得与箱体进、出口直接接触；移动式配电箱和开关箱的进、出线必须采用橡皮绝缘电缆。

4、配电箱、开关箱应装设端正、牢固，移动式配电箱、开关箱应装设在坚固的支架上。固定式配电箱、开关箱的下底与地面的垂直距离应大于1.3m，小于1.5m，移动式配电箱、开关箱的下底与地面的垂直距离宜大于0.6m，小于1.5m。

配电柜接线-芜湖配电柜-隆可自动化由芜湖隆可自动化科技有限公司提供。配电柜接线-芜湖配电柜-隆可自动化是芜湖隆可自动化科技有限公司今年新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：何经理。