

智能变频控制柜怎样设定压力 青海智能变频控制柜 陕西施昌

产品名称	智能变频控制柜怎样设定压力 青海智能变频控制柜 陕西施昌
公司名称	西安施昌电气科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	西安市灞桥区华南城五金机电交易中心B区2街4 栋1号
联系电话	13325467681

产品详情

电源线

- 1、施工现场从借用电源处至总配电箱，总、分配电箱与闸箱之间，用电设备、发电机、手持式电动工具、施工标志灯、行灯、高热灯具的导线及电源线，均应使用符合规格的橡胶套电缆线;安全红灯、普通照明灯电源线，可使用符合规格的塑料软线。
- 2、施工现场架设电源线，严禁架设在树枝及糟朽、倾斜、露筋电杆上和房屋的阳台、窗户及站牌等导电或绝缘不良的物体上。严禁敷设在地面上;严禁成束、盘绕架设或用裸线绑扎。
- 3、施工现场安全红灯与照明灯，不准同用一路电源线，必须分设。用电设备必须一机一线，不准借用安全红灯、照明灯的电源线路。
- 4、线路施工现场设置安全红灯、照明灯(不含人孔、地下室)电源线，可使用符合规格的塑料软线，架设与使用时，须防止触碰、碾压。
- 5、严禁用电话线替代电源线和设备、工具的导线。

在每个工程项目中，每一台加工设备(如罐、泵、管道、容器等)，其内部含有易燃性物料，就应视为潜

在释放源，如易燃性气体或液体的排入口、取样点、泄漏的阀门等，都是释放源。设备中含有的易燃性物料不会向环境中释放的，如全部焊接的管道等，则不可视为释放源。在场所分类中，首先应按易燃物质的释放频繁程度和持续时间长短确定释放源的等级。

施昌电气主要经营：变频恒压自动供水设备、无负压稳流自动供水设备、智能变频控制柜、智能变频控制柜、智能变频控制柜、智能变频控制柜、智能变频控制柜等等设备销售及安装。

爆炸性气体混合物的引燃温度是能被点燃的温度极限值。电气设备按其最高表面温度分为T1~T6组，使得对应的T1~T6组的电气设备的最高表面温度不能超过对应的温度组别的允许值。温度组别、设备表面温度和可燃性气体或蒸气的引燃温度之间的关系如表所示。

施昌电气主要经营：变频恒压自动供水设备、无负压稳流自动供水设备、智能变频控制柜、智能变频控制柜、智能变频控制柜、智能变频控制柜、智能变频控制柜等等设备销售及安装。