

消防泵控制柜 施昌电气 75kw消防泵控制柜价格

产品名称	消防泵控制柜 施昌电气 75kw消防泵控制柜价格
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

生活给水泵（恒压给水）控制柜分液位控制柜、压力控制柜及恒压变频控制柜等，可以分为一用一备、二用一备等。消防泵控制柜工作泵故障时备用泵yan时自动投入，水泵由水箱水位控制、压力表控制及远程控制系统等控制，恒压给水是管网压力通过远传压力表或压力变送器检测，消防泵控制柜经过运算输出4-20mA或0-10V给变频器，变频器根据信号调节水泵转速来满足水泵流量变化要求，从而实现恒压变量给水，节约能源。消防泵控制柜并设有工作状态（手动、自动）选择开关，信号指示及反馈。水源无水报警及自动停泵保护。消防泵控制柜

每扇柜门需有一个可锁的镀铬手柄，当门关紧后，门上的衬垫应能有效地密封。消防泵控制柜所有的外部附件，如门铰链、手柄和外壳固定螺栓等都需经防腐蚀及抛光处理，保持外观整洁划一。

消防泵控制柜不允许使用自攻式螺丝。消防泵控制柜

电缆、导线等不允许用黏合剂进行绑扎。消防泵控制柜

控制柜内应留有足够的空间，以便于线缆的进出，并附有固定设施和填料。消防泵控制柜所有熔断器、开关、隔离设备等应安装在底板上，采用母排连接，正面检修。

消防泵控制柜外部门把手、按钮和指示灯罩应互相协调。

户内控制柜防护等级为IP54。消防泵控制柜

1、审核消防工程施工图是否由具有法人资质证明的设计单位设计，确认施工图有效方可使用。消防泵控制柜

2、审核消防工程平面施工图与各专业平面施工图，对预留孔洞标高；消防泵控制柜管路走向、结构形式；墙体和楼板的做法、厚度等；消防泵控制柜吊顶与轻钢龙骨墙体的做法等进行复核，是否有相碰的地方，或者在一个孔洞中过管挤不下，特别是进出竖井的管路或走廊中的管路容易出现的问题，可要求设计单位在管路较多的部位出综合管线图。消防泵控制柜

3、经过认真阅读施工图，将发现的问题集中汇总，提供给设计单位，组织设计交底，把提出的问题形成解决方案文件，进行会签确认，并及时办理设计变更手续。消防泵控制柜