

消防泵控制柜 陕西施昌 消防泵控制柜价位

产品名称	消防泵控制柜 陕西施昌 消防泵控制柜价位
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

为弥补消防泵长期闲置不用，因锈蚀等原因造成不能启动等难题，消防泵控制柜国家一些规范也对此做了相关要求，如《固定消防给水设备第2部分：消防自动恒压给水设备》以及《消防给水及消火栓系统技术规范》中都有相关描述。消防泵控制柜

而消防泵自动巡检控制设备可对消防水泵进行定周期、定时间、定转速的巡回检测，通过自动巡检，使消防水泵长期保持在可靠的运行状态。消防泵控制柜

按钮和指示灯式样应协调，启动按钮及指示灯采用绿色，停止按钮采用红色，急停按钮及指示灯采用红色，自锁型。消防泵控制柜电动机机旁提供的急停按钮，应配备必要的钢结构支架、托板等附件，以及能清楚地表示所控制设备的标志。消防泵控制柜按钮、指示灯配中文、英文标牌，文字最小高度为3mm。

产品应符合IEC65、IEC435标准。继电器辅助触点最小额定值为220V，10A。消防泵控制柜

继电器采用积木式，相似于接触器的结构。继电器带可见指示器，用于指示继电器是否带电。消防泵控制柜时间继电器采用电子可调式。继电器和定时器应安装在导轨上，便于维修和保养，导轨上留25%的空位置，以便将来增加继电器。消防泵控制柜

电流变送器用来检测电动机的电流。电流变送器输入:0~5A AC; 频率:50 Hz;

输出信号:隔离的、线形的, 4~20 mA DC, 负载阻抗大于500 Ω 。消防泵控制柜

j. 端子

用于控制的端子采用螺丝压紧连接。当有很多根连线时, 应采用跨接片。用于电源进线和馈出线的端子, 采用铜螺母和馈紧螺母连接, 端子的尺寸和空档应适应电缆的规格和连接片。消防泵控制柜

相线之间用隔板分开, 电源端子进线上加保护板, 上面用黄底黑字作警告标志。消防泵控制柜

每一节端子配清晰的、持久的、与施工图相符合的回路名称标记。消防泵控制柜端子的安装高度离柜底大于300 mm, 小于700mm。应提供电缆支架及夹件(安装在底版和端子之间)。消防泵控制柜

连接线

箱内连接线采用PVC绝缘电缆, 耐压等级为0.6kV, 截面不小于2.5mm²

, 采用多股铜芯导线, 符合IEC有关标准。所有导线采用连接片连接。消防泵控制柜