北京变频柜设计安装 变频器维修

产品名称	北京变频柜设计安装 变频器维修
公司名称	北京通达机电设备有限公司
价格	.00/普通
规格参数	
公司地址	北京昌平北京市昌平区百沙路
联系电话	010-56148558 13366781721

产品详情

变频柜面板上设置变频发动,变频中止按钮,用于变频设备的运转操控,便于现场操作。
 3、频率(速度)调整
br/>

变频柜面板上设置频率调整电位器,能够很便利的手动调理变频器的输出频率,用以操控电机转速
/> 4、表头显现
 > 变频柜面板上设置电压表,电流表,频率表和各www.tjspl.com种指示灯如电源指示,报警指示,运转指示,工频指示,完成对变频器输入电压、输出电流、输出频率和各种作业状况的监测。

>方、备用工频切换

方、角用工频切换

方、用户可选择有备用工频切换的变频柜、当变频器呈现毛病时,经过主动操控回路将电动机切换至工频电源(此方法可选择手动/主动,工频发动设备大于15KW用软发动器完成)

>6、多种操控功用

方、可依据体系工况在变频柜面板上设置多种操控按钮和指示www.tjspl.com灯如正转、回转、电机增速、电机减速、点动正转、点动回转、手动/主动、紧迫中止、变频/工频、PLC操控,触摸屏等。

>方、加装外围设备

>方、加装外围设备

大分、旅据工况需求可在变频柜内设备沟通输入电抗器,输出电抗器,直流电抗器及EMI滤波器,制动单元,制动电阻,接触器,中心继电器,热继电器,可编程操控器(PLC),可编程操作终端(GOT),电度表,散热电扇等。

>方、安全防护

方等频器设备在变频柜内,能够削减环境污染,削减触电风险,起到较好的防护效果。

>为
规整漂亮

为
为
为
为
为
为
为
为
为
为
为
为
为
为
为
为
为
为
为
为
为
为
为
为
为
为
为
为
为
为
为
为
为
为
为
为
为
为
为
为
为
为
为
为
为
为
为
为
为
为
为
为
为
为
为
为
为
为
为
为
为
为
为
为
为
为
为
为
为
为
为
为
为
为
为
为
为
为
为
为
为
为
为
为
为
为
为
为
为
为
为
为
为
为
为
为
为
为
为
为
为
为
为
为
为
为
为
为
为
为
为
为
为
为
为
为
为
为
为
为
为
力
为
为
为
为
为
为
为
为
为
为
为
为
为
为
为
为
为
为
为
为
为
为
为
为
为
为
为
为
为
为
为
为
为
为
为