



????????????NT631C-ST141B-V2????????????NT631C-ST141B-V2????

但凡故障是旁路接触器的触点或旁路晶闸管引起的,则必须更换那一些元器件。新安装的变频器电动机发热,变频器显示过载咋就办?有关于新安装的变频器显现的这类故障,很可能是V/F(电压频率)曲线设置不当或电动机参数设置不当引发的。PC670-西门子工控机进不了系统维修之家压,电流,容量等参数,或设置的变频器载波率过高,兴许会导致电动机热过载。其余一种情况许多是因研究发明不当,使变频器在低频段工作,而没有考虑到低频段工作的电动机散热变差的问题。因此,应加装一定的散热装置&电压检测器动作引发了变频器显示过压咋就办。