

江苏南京sew变频器报警06电源相位故障如何维修-免费检测

产品名称	江苏南京sew变频器报警06电源相位故障如何维修-免费检测
公司名称	上海施承电气自动化有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	上海市金山区枫泾镇经商路99弄3221-3222
联系电话	18930871595 17821060331

产品详情

江苏南京sew变频器报警06电源相位故障怎么维修-免费检测电源线路

sew变频器维修，直接关系到变频器是否能够正常启动，是否能够正常输入输出，对结果的准确性有着重要的作用。那么接下来我们就来了解一下变频器接线的注意事项。主电路线径选择：电源与变频器接线和同容量电机的线径选择方法相同；变频器与电机间的接线要考虑线路电压降 U ，一般要求： $U < (2 \sim 3)U_n$ 式中： I_{mn} -电机额定电流(A)， R_0 -单位长度(每米)导线的电阻(m /m)。模拟量控制线应使用屏蔽线，屏蔽一端接变频器控制电路的公共端(COM)，不要接变频器地端(E)或大地，另一端悬空。开关量控制线允许不使用屏蔽线，但同一信号的两根线必须互相绞在一起。变频器的接地：多台变频器接地，各变频器应分别和大地相连，不允许一台变频器的接地和另一台变频器的接地端连接后再接地。

温馨提示：请勿自行拆卸检查或交给非专业人士，以免越修越坏，造成不必要的经济损失！早一天联系，少一天损失！上海施承电气有限公司因为专注，所以专业！上海施承电气有限公司变频器维修服务中心，专业提供变频器维修服务，24小时全天候在线响应，随时提供变频器的技术咨询与维修服务。公司维修团队均具有十余年变频器维修行业经验，jis hujingzhan、经验丰富，成功维修过上万台变频器，修复快速、返修率低，深层次维修性能有保障，更放心。

