

宝元变频器报警过载是什么原因怎么解决

产品名称	宝元变频器报警过载是什么原因怎么解决
公司名称	深圳市宝安区集信自动化设备经营部
价格	199.00/件
规格参数	宝元变频器:维修 全国:邮寄上门都可以 故障:过载
公司地址	深圳市宝安区新桥街道上星社区上星南路
联系电话	15190097054 15190097054

产品详情

变频器过载，在显示面板上会出现的故障代码，其中有两个原因引起故障的。

- 1、负载是否过大或者是电动机发生堵转现象，此时需要减小负载或者检测电动机及机械设备情况。
- 2、是变频器的选取型号偏小，此时要重新选取功率等级大一些的变频器进行置换。

二、如果说是电动机过载，它反映在变频器面板上显示的代码应该是Err11。产生故障现象的主要原因有三个。

- 1、是电动机的保护参数设置不合理造成的，这时候需要重新设置电动机的保护参数。
- 2、负载冲击过大或者电动机所驱动的机械负载太大，这时候只能够减小负载或者检查机械设备的问题。
- 3、是变频器与电动机的选择不匹配，也就是说变频器选择的过小，此时需要重新配置与电动机适合的变频器。