

伺服电子变压器

产品名称	伺服电子变压器
公司名称	捷浦智能（深圳）有限公司
价格	350.00/件
规格参数	品牌:南北智能 型号:NS-010KVA-S 产地:深圳
公司地址	深圳市宝安区松岗街道松涛社区广深路122号J栋研创区203（注册地址）
联系电话	18925289017

产品详情

该产品通过大功率开关管，智能传感器以及智能控制系统组合，实现三相380VAC转换成三相200VAC，针对伺服电机系统可直接替换传统三相干式变压器，而且没有采用易产生谐波的可控硅作为开关器件，无谐波输出，净化了电网，对伺服驱动器起到了一定的保护作用。

特性：1.通过智能传感器件对伺服系统负载进行动态跟踪，过载能力强。2.体积小，重量轻，方便电柜安装及布线。3.采用进口功率模块，使用寿命长。4.承受苛刻使用环境：环境温度-65 到+68 均可正常工作，安装海拔可达4500米。5.效率高，抗干扰强，发热低，输出稳定。

使用注意事项：

- 1.伺服电源转换模组输入端为R，S，T，N。输出端为L1，L2，L3。如果驱动器出现缺相或者电压异常情况，可调整变压器输出端L1，L2，L3相序解决。
- 2.使用智能伺服电源转换模组，要求电源必须是三相四线制电源（带有零线的三相380V AC供电），且N端必须接零线。

3.伺服驱动器控制电源可以从伺服电源转换模组输入端T，N接线，也可以使用外部单相220AC单独供电。（不能从输出端L1，L2，L3接线）

4.由于伺服电源转换模组的工作原理与标准万用表的工作原理之间有冲突，所以无法使用万用表测量伺服电源转换模组的输出电压。