机床变压器稳压器 380

产品名称	机床变压器稳压器 380
公司名称	上海恒湛数控机床有限公司
价格	6800.00/个
规格参数	电压比:380 电源相数:单相 额定功率:220
公司地址	青浦区朱家角镇薛间村红星380号2幢102室
联系电话	021-59228308

产品详情

供应机床变压器:代号:psm-26。规格:a81I-0001-0120:a8iI-0001-0123

电源的分类及知识(二)

大功率补偿型——净化型稳压器(含精密型稳压器)它用补偿环节实现输出电压的稳定,易实现微机控制。 它的优点是抗干扰性能好,稳压精度高(±1)、响应快(40~60m s)、电路简单、工作可靠。缺点是:带计算机,程控交换机等非线性负载时有低频振荡现象;输入侧电流失真度大,源功率因数较低;输出电压对输入电压有相移。对抗干扰功能要求较高的单位,在城市里应用为宜,计算机供电时,必须选用计算机总功率的2-3倍左右稳压器来使用。因具有稳压、抗干扰,响应速度快,格适中等优点,所以应用广泛。开关型交流稳压电源它应用于高频脉宽调制技术,与一般开关电源的区别是它的输出量必须是与输入侧同上频,相的交流电压.的输出电压波型有准方波,型波,弦波等,市场上的不间断电源(ups)抽掉其中的蓄电源和充电器,就是一台开关型交流稳压电源的稳压性好,控制功能强,易于实现智能化,是非常具有前途的交流稳压电源.因其电路复杂,价格较高,所以推广较慢。摘自<电气产业网>