

三相铜柱式稳压器 380v电源设备稳压器10kva-1000kva

产品名称	三相铜柱式稳压器 380v电源设备稳压器10kva-1000kva
公司名称	东莞市柏云电气设备有限公司
价格	1888.00/台
规格参数	品牌:卓尔凡电源 容量:10kva-1000kva 应用:印刷机 半导体 镀膜机 激光机
公司地址	广东省东莞市东城街道莞龙路东城段162号1栋116室
联系电话	0769-86866156 13790282216

产品详情

三相铜柱式稳压器 380v电源设备稳压器10kva-1000kva

铜柱式高精度稳压器是一种专为提供高质量电力的设备，针对工业和商业领域，用于确保设备在不同功率需求下获得稳定的380V电压输出。这种稳压器通常涵盖了从10KVA到1000KVA的多种功率规格。

这些稳压器以铜柱作为核心材料，铜的优异导电性和导热性使其成为理想的材料。通过铜柱的运用，这种稳压器能够提供高效稳定的电压输出，从而保障连接设备的正常运行。同时，其高精密度的特性确保了电压稳定性，有助于防止电力波动对设备造成的损害。

这类稳压器适用于多种场景，包括但不限于工厂生产线、医疗设备、通信基站等对电力质量要求极高的环境。其范围从10KVA到1000KVA意味着它们可以满足不同功率需求，为不同规模和功率的设备提供稳定的电力支持。

这种铜柱式高精度稳压器的出现，在确保设备正常运行方面发挥着至关重要的作用。其能够有效地应对电力波动，减少电力问题对设备的影响，提高设备的稳定性和可靠性。

技术参数：

容量范围 1KVA~3000KVA

输入电压 380V ± 20%

相数 3相

输出电压 360V~400V（可设置）

稳压精度 $\pm 2\%$ (根据客户要求1~5%可设置)

稳压校正 360~420V (可设置)

频率 50Hz/60HZ

响应时间 $< 0.5s$

保护模式 过/欠压、相序

效率 $> 98\%$

波形失真 $< 3\%$

抗电强度 2000V/60s $< 20mA$

绝缘电阻 $> 5M$

环境温度 $-10 \sim +40$

相对湿度 $< 95\%$

温升 < 55

噪音 $< 65dB$

使用条件：

环境温度： $-10 \sim 40$

相对湿度： 95%

海拔高度： 不超过1000m

安装场所应无严重影响变压器绝缘的气体、蒸汽、化学性沉积、灰尘、污垢、及其它爆炸性侵蚀性介质；

安装场所应无严重振动颠簸；

凡不符合上述规定的其它特殊使用条件，应由使用单位与我公司协商确定。

订货须知：

订货时应说明产品型号、容量、额定输出电压、额定输入电压、电源输入输出位置等；

如有特殊要求，须详加说明，可按用户要求设计生产；

可按要求定制变压与稳压一体机。

总体而言，这类380V电源设备稳压器在工业和商业应用中扮演着至关重要的角色。其多功率规格、高精度和稳定性使其成为保障设备安全运行，确保生产效率和产品质量的重要设备。

