

印刷机专用无触点稳压器400KVA

产品名称	印刷机专用无触点稳压器400KVA
公司名称	东莞市柏云电气设备有限公司
价格	5980.00/台
规格参数	品牌:卓尔凡电源 稳压精度: $\pm 1.5\%$ 输出电压波形纯正, 稳定值高 应用行业:医疗设备、流水线设备、进口仪器设备
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

印刷机专用无触点稳压器400KVA 高精度电子稳压器 ZFZBW三相无触点稳压器

采用微电脑智能芯片数码调压**控制、高精芯片及组控模块自动平衡跟踪处理, 能有效地抑制电网的谐波、尖峰电压和噪音干扰等;

产品外观大方, 蓝白色协调搭配, 能很好地与用户的设备融为一体, 所有功能开关及按钮极具人性化设计。

外箱正上方设计有电源、稳压、旁路、报警等指示灯, 面板上有3个数显表, 分别显示输入电压、输出电流、输出电压的数值。

适用领域: 数控稳压器广泛应用于工矿企业、油田、铁路、建筑工地、学校、医院、邮电、宾馆、科研等各行各业的精密机床、计算机断层扫描摄影(CT)、精密仪器、试验装置、电梯照明、进口设备生产流水线设备、进口精密仪器设备、医疗仪器设备、实验室测试设备、大型五金机电设备, 工业自动化设备、电梯空调稳压等领域。

无触点智能型稳压器特点

输入电压范围: 额定电压 $\pm 15\%$ 输出电压稳压率 $\pm 1\% \sim$

$\pm 5\%$ 可调(出厂时设定 $\pm 1.5\%$) 适用频率: 45Hz~65Hz 功率因数

0.98以上 输出电压调整: 可做额定电压 $\pm 5\%$ 设定波形失真: 与输入比较 $< 3\%$, 超载能力: 150% 10秒; 200% 2秒。反应时间, < 0.042 秒 环境温度: $-10 \sim 40$, 环境湿度, 0~90% (非凝结状态), 设备噪音, 全载 65dB (距离箱体1米处), 冷却方式: 气冷式强制散热, 绝缘电压, 线圈对导体2000V 60S (10mA), 绝缘电阻, 线圈对地 5m ($\text{DC}500\text{V}$), 接地电阻, 0.1, 爬电距离: $> 8\text{mm}$, 耐震系数, 0.3 G, 保护功能 输出电压欠压、输出电压高压、输出电源欠相断电保护, 选用配备, 旁路功能、突波浪涌

保护器三相无触点稳压器技术特点CPU智能控制、数字电路、稳定可靠大屏幕液晶显示、人性化人机操作界面三相分调、无触点、无磨损、免维护稳压速度快至0.03S、可接各种类型发电机达98%以上、功率1%、省电、省钱抗干扰、净化能力强、使输出电力完全纯净具备过压、欠压、短路、缺相、自动旁路保护功能

三相无触点技术参数型号 400KVA 大输出电流 607A输入电压 $380V \pm 15\%$ (可订做) 输出电压线电压380V或相电压220V 稳压精度 (1-3%) 可调, 出厂设定 $\pm 2\%$ 输出频率 35Hz~63Hz滤波失真度不产生附加波形畸变(静态) 效率 98%功率因数 0.8 响应时间 0.03S抗干扰
避雷针、EMI滤波器、LC滤波器(选购) 过、欠压保护
输出相电压超过10%, 切断输出或不间断转向旁路过载保护 电子检测, 过载3分钟内切断输出 旁路保护
遇故障时不间断自动旁路缺相保护 具备(自动切断) 超载能力 5倍额定电流1S液晶显示
电压、电流、异常报警 LED显示及声音报警环境温度 0~45 海拔高度<4000m通讯接口
机内配置RS-232接口(选购) 噪音<45dB(1公尺距离) 冷却系统 风扇冷却 产品尺寸 1100 × 800 × 2100mm