# 400v电源稳压器 数控机床稳压电源 输入/输出电压400v

产品名称	400v电源稳压器 数控机床稳压电源 输入/输出电压400v
公司名称	东莞市柏云电气设备有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:卓尔凡电源 电压:三相输入输出400v稳压器 产地:广东东莞
公司地址	广东省东莞市东城街道莞龙路东城段162号1栋11 6室
联系电话	0769-86866156 13790282216

# 产品详情

400v电源稳压器 数控机床稳压电源 输入/输出电压400v

在现代制造业中,数控机床是关键设备,对稳定的电力供应需求极高。400V电源稳压器作为数控机床的 稳压电源,确保输入和输出电压都为400V,为机床运行提供稳定、可靠的电力支持。

### 

稳压器可广泛应用于:工矿企业、油田、铁路、建筑工地、学校、医院、邮电、宾馆、科研等部门的电子 计算机、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、进口设备及生产流水线等需要电源稳定电压的场所。也适应

于电源电压过低或过高、波动幅度大的低压配电网末端的用户及负载变动大的用电设备,特别适用于一切对电网波形要求高的稳

压用电场所。大功率补偿式电力稳压器可接火力、水力、小型发电机。

## 功能介绍

稳压器是一种能自动调整输出电压的供电电路或供电设备,其作用是将波动较大和达不到电器设备要求的电源电压稳定在它

的设定值范围内,使各种电路或电器设备能在额定工作电压下正常工作

## 关键特性与优势:

### 电压匹配:

400V电源稳压器输入和输出电压均为400V,能够精准匹配数控机床的电源需求,确保设备稳定运行。

梞压切能: 迪过梞疋制出电压,降低电力波切对数控机床的彭啊,休厚加上有皮和设备寿命。

**保护机**刷: 具奋多里保护切能,如**ಲ**取保护、**煜**路保护寺,怫保住异吊情况下及时断电保护设奋。

### **迈用氾**围与应用:

数控机床制造业: 为数控车床、铣床、激光切割机等提供稳定的电力支持,确保工艺加工的精准性。

上业制造领域: 适用士需要400V稳定电源的上业设备和目动化生产线,提局生产效率。

尚有及加上场所: 如肌仝肌大、汽牛制疸寺对加上有及安水尚的领域,傩休玍广梞疋性。

### 结语:

400V电源稳压器作为数控机床的稳压电源,对确保设备正常运行至关重要。其能够jingque匹配数控机床 的电源需求,稳定输出电压,提高加工精度,延长设备寿命,为工业制造领域提供了关键的电力保障。 选择高品质、可靠性强的稳压器是确保生产连续稳定运行的重要步骤