

隔离变压器220v变24v 电池检测设备变压器300VA

| | |
|------|------------------------------------|
| 产品名称 | 隔离变压器220v变24v 电池检测设备变压器300VA |
| 公司名称 | 东莞市柏云电气设备有限公司 |
| 价格 | 158.00/台 |
| 规格参数 | 品牌:卓尔凡电源 电压:220v转24v 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116室 |
| 联系电话 | 0769-86866156 13790282216 |

产品详情

隔离变压器220v变24v 电池检测设备变压器300VA

仪器检测设备专用变压器 单相隔离变压器 220V变24v 220v转36v

适用于：实验室设备、力学检测设备、环境建设设备、包装检测设备、老化检测设备等等。

检测设备变压器功率不同，有300VA 500VA 2.2KVA 5.5KVA等，功率大小按要求定制

控制变压器是作为电气控制回路的供电电源使用的，目的是为了满足不同用电电气元件的电压需求。在低压配电系统中，控制变压器因多用于控制系统而得名。它实际上是一个具有多种输出电压的降压变压器，也可用做低压照明及信号灯、指示灯的电源

本系列产品的特征是初级电压高，其次级电压低而电流非常大。本系列产品主要用与工矿企业及电器检测、焊接成型设备中。本系列产品如用于调整被测试产品负载电流时，则本产品需与调压器配套使用，以达到平滑无级调节的目的。本系列产品适用于额定频率为50-60HZ的电源，部分产品初级备有分接头，仅允许切断电源后调节电压，该系列变压器绝缘耐热等级为F级

仪器检测设备变压器220v变24v 36v

输入电压；110V、220V、380V、690V(客户可以自定电压)输出电压；220v 24v

36v(客户可以自定电压)效率 97%波形失真 无附加波形失真保护

具有过流保护，可连续无人值守工作绝缘电阻 150M 电气强度

工频正弦电压2500V历时1分钟无击穿及闪络现象过载能力 二倍的额定电流，维持1分钟环境温度

-15-+40()相对湿度 <90%温升 155摄氏度(含环境温度)耐压 2500V无击穿绝缘等级 H级噪音 <45db

