

发那科机器人变压器厂家380v变220v 永盛电源

| | |
|------|--------------------------------------|
| 产品名称 | 发那科机器人变压器厂家380v变220v 永盛电源 |
| 公司名称 | 东莞市永盛电气科技有限公司 |
| 价格 | 888.00/件 |
| 规格参数 | 用途:机器人变压器 规格:380v变220v 品牌:永盛电源 |
| 公司地址 | 东莞市东城街道峡口沙岭工业路 |
| 联系电话 | 18825599072 18825599072 |

产品详情

发那科机器人变压器厂家380v变220v 永盛开关电源

发那科机器人变电器380V变200V,日本设备变压器380V变200V,发那科机器人变电器,日本设备变压器,变电器380V变200V

东莞市永盛电气科技有限公司设计生产的工业机械手专用变压器工业机器人同屏变电器有三相隔离变压器和三相变压器，

*大功率0.5KVA-800KVA，输出功率50-60HZ，额定电压至690V的电器设备做为开关电源仅用。打破了工频变压器容积巨大，沉重，

价格比较贵等诸多问题，它外型精致，使用便捷，使用性能，价格低等特点获得很多生产厂家的青脉。大家制造的工业机械手变电器普遍

用于数控车床、印刷机械设备、包装机械设备、纺织机械设备、塑料机、3C电子行业机器设备，锂电池设备、物料搬运设备、LED机器设备、新能源技术、

工业生产机器人设备、自动化流水线等二十多个自动化机械领域。

变电器在运行中必须做哪些检测？

为了确保变电器可以正常运转，要定期开展以下几类检测：

1、工作电压测量。技术规范规定工作电压变化范畴需在额定电流 $\pm 5\%$ 之内。超过这一标准，应使用分接头作出调整，使电流超过要求范畴。

一般用电流表各自**测量初级线圈直流电压和没有端用户的直流电压。

2、温度检测。变压器运行情况是否正常的，环境温度高低是非常重要的。技术规范要求顶层温度不能超过85C(即温度55C)。

一般变电器都配有专用型环境温度测量设备。

3、负载测量。为了保证变压器使用率，降低电能的损害，在变压器运行中，务必测量变电器真真正正能够承担的送电水平。

测量工作中一般在每一时节用电高峰阶段开展，用钳形电流表立即测量。电流应是变电器额定电压的70~80%，超出时表明过负荷，应该马上调节。