

太原市三相660v变380v变压器 锅炉变压器

| | |
|------|--|
| 产品名称 | 太原市三相660v变380v变压器 锅炉变压器 |
| 公司名称 | 东莞市柏云电气设备有限公司 |
| 价格 | 11800.00/台 |
| 规格参数 | 品牌:卓尔凡电源 电压:660v变380v 功率:600KVA 800KVA |
| 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

太原市三相660v变380v变压器 锅炉变压器

锅炉专用加热变压器 三相660v变380v 矿用三相变压器 定制非标电压变压器 铜线制作变压器

690v转380v变压器适用范围煤矿锅炉家人变压器,适用于交流50~60Hz,额定容量3KVA-2000KVA,输入电压不超过1000V的电路中,作为各类机床、机械设备等一般电器的控制电源、局部照明及指示电源、也可作为小型动力电源用。

690V转380V三相变压器正常工作条件及安装条件1、海拔:安装地点的海拔不超过2000m;2、温度:周围空气温度不超过+40。C,且其24h内的平均温度值不超过+35。C,周围空气温度的下限为-5。C;3、湿度:*高温为+40。C时,空气的相对湿度不超过50%;在较低的温度下可以允许有较高的相对湿度,例如+20。C达90%;4、安装在不剧烈震动和冲击振动的地方;5、在无爆炸危险介质中,且介质中无腐蚀金属和破坏绝缘的气体及导电尘埃的地方。380V变220V隔离变压器温升,负载情况下变压器温升持续在60-90度属正常现象。380V变220V变压器温升,负载情况下变压器温升持续在60-90度属正常现象。

三相690v变三相380v产品参数:

容量 3KVA-3000kva

输入电压 660V

输出电压 380V

工作效率 >98%

波形失真 无附加波形失真

过载保护 二倍额定电流可维持一分钟

执行标准 产品符合IEC439、GB5226等*、国家标准

绝缘电阻 >150M