

# TDGC2-20KW单相可控硅调压器

|      |  |
|------|--|
| 产品名称 | TDGC2-20KW单相可控硅调压器                     |
| 公司名称 | 浙江西奥根电气有限公司                            |
| 价格   | 2100.00/台                              |
| 规格参数 | 应用范围:自耦<br>品牌:SIGA西奥根<br>型号:TDGC2-20KW |
| 公司地址 | 中国 浙江 乐清市<br>浙江省乐清市柳市镇新光工业区西奥根工业园      |
| 联系电话 | 86 0577 62797533                       |

## 产品详情

|      |              |      |         |
|------|--------------|------|---------|
| 应用范围 | 自耦           | 品牌   | SIGA西奥根 |
| 型号   | TDGC2-20KW   | 频率特性 | 中频      |
| 电源相数 | 单相           | 铁心形状 | E型      |
| 冷却形式 | 干式           | 铁心结构 | 环型      |
| 绕组数目 | 自耦           | 防潮方式 | 开放式     |
| 冷却方式 | 自然冷式         | 外形结构 | 立式      |
| 额定功率 | 20000 ( Hz ) |      |         |
| · 概述 |              |      |         |

调压器系列为机电工业第十四批节能产品。具有调压、控温、调速、调光、功率控制等特点，使用范围十分广泛。

### · 使用场合

照明系统 家用电器 工业 轻工业

### · 性能

|      |                          |        |    |
|------|--------------------------|--------|----|
| 输入电压 | 单相220v ± 10%三相380v ± 10% | 负载功率因数 |    |
| 输出电压 | 单相0-250v三相0-430v         | 环境温度   | -5 |
| 工作频率 | 50/60hz                  | 相对湿度   |    |

|      |         |      |    |
|------|---------|------|----|
| 效率   | > 90%   | 电气强度 | 15 |
| 波形失真 | 无附加波形失真 | 绝缘电阻 |    |