

## 三相变压器隔离 变压器380转22

产品名称	三相变压器隔离 变压器380转22
生产厂家	福州广鑫恒德科技有限公司
价格	/
规格参数	:
公司地址	晋安区福兴大道
联系电话	17810231031

### 产品详情

#### 三相变压器隔离 变压器380转22

自耦变压器的结构相比传统变压器更为简单。

它由一个铁芯和两个线圈组成。

其中，铁芯起到提高互感系数和减小磁通漏磁的作用，而线圈则负责电压的输入和输出。

自耦变压器的线圈通常由导线绕制而成，且辅助线圈通常位于共用线圈的一侧。

自耦变压器的工作原理是通过辅助线圈的绕制来实现电压的变换。

当输入电压施加在自耦变压器的共用线圈上时，由于自感和互感的作用，共用线圈会产生感应电动势。

这个感应电动势会根据辅助线圈的绕制情况来决定输出电压的大小。

因此，通过调整辅助线圈的绕制方式，可以实现不同的电压变换。