

## Трехфазный автотрансформатор TDGC2-0,5K (2A)



Автотрансформатор серии TDGC2 (ЛАТР) - предназначен для регулирования напряжения 220В в диапазоне от 0В до 250В.

### Сферы применения:

- в конструкции некоторых моделей стабилизаторов напряжения;
- как дополнительное устройство к транзисторным самописцам, станкам;
- в научных лабораториях;
- на производствах занимающихся проектированием и наладкой ТВ приемников и др. бытовой техники;

### Технические параметры:

Мощность	0,5 кВА
Ток максимальный	2А
Холостой ток	0,07А
Частота, Гц	50/60Гц
Входное напряжение, В	220В
Диапазон регулирования, В	от 0 до 250В
Габариты, мм	130x150x135
Вес, кг	4,0

Автотрансформаторы серии TDGC2 отличаются стабильными характеристиками даже в низком диапазоне регулирования.

При увеличении входного напряжения значительно возрастает холостой ток!

На лицевой панели расположен вольтметр выходного напряжения. На рукоятке регулирования имеется мерная шкала.