

Регулятор мощности на основе симистора ВТА16-600В

Симистор ВТА16-600В

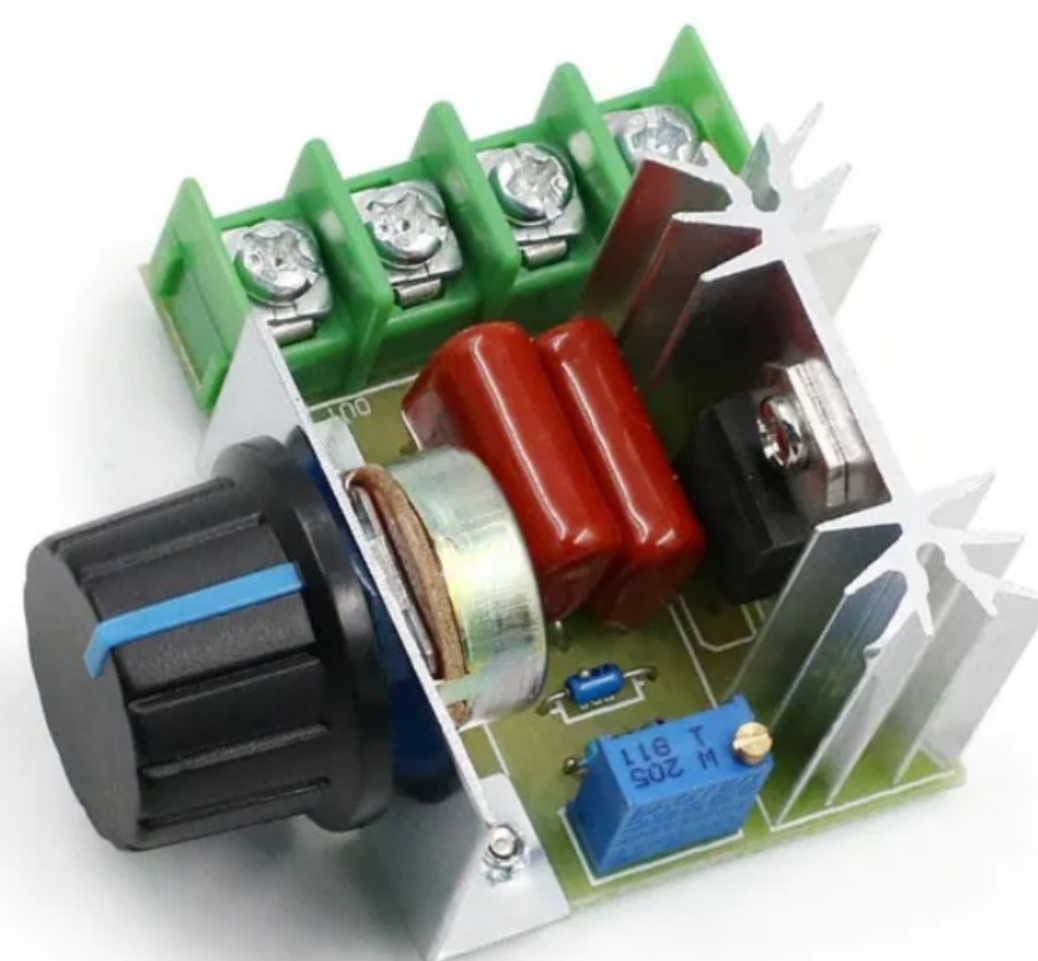
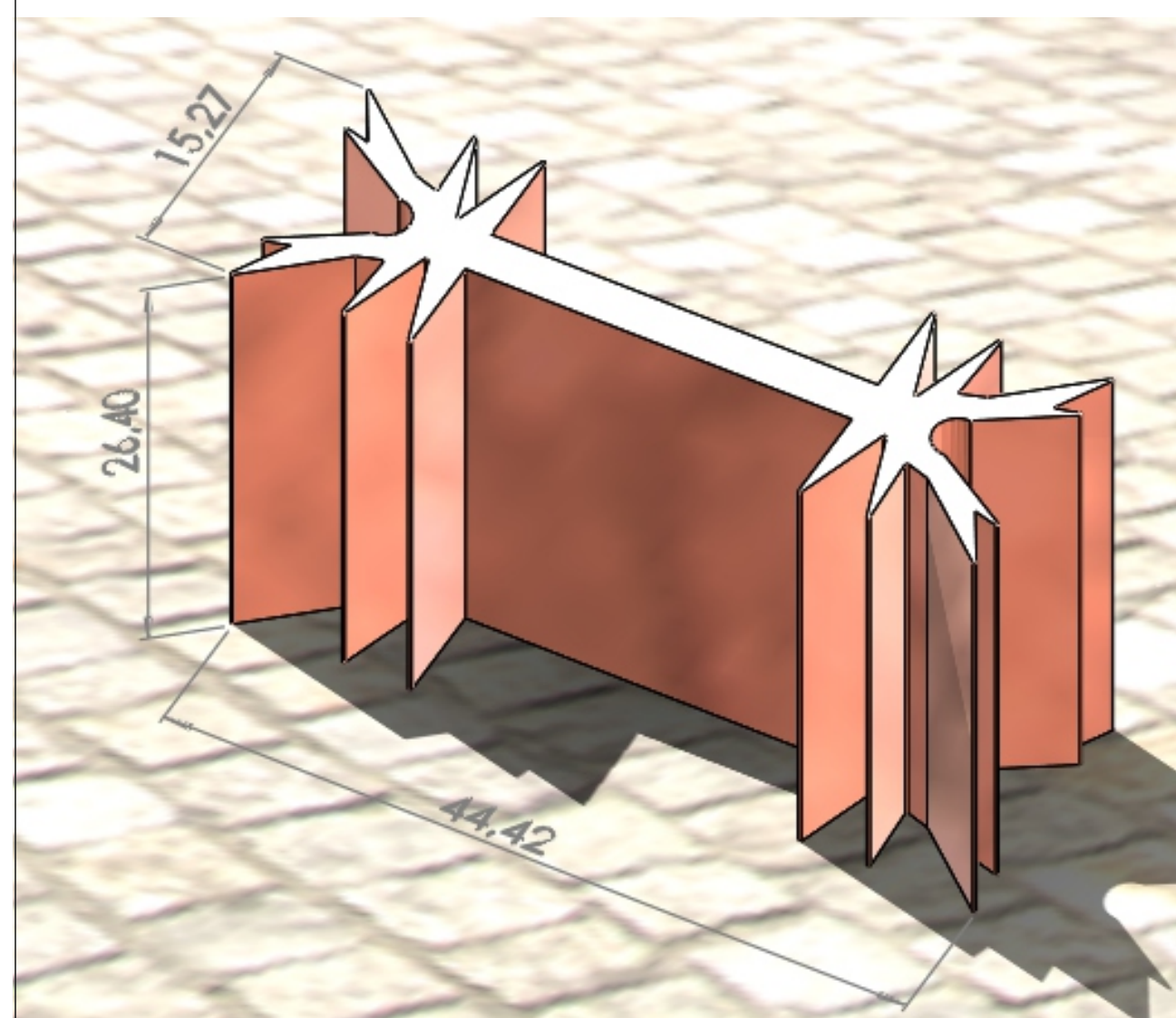


Рабочая температура: - 40 °С до 150 °С.
Напряжение 600 В
Максимальный ток 16 А
Изолированный корпус ПТО-220

Технические характеристики регулятора мощности:

- максимальная мощность – 2000 Вт;
- входное напряжение – 220 В;
- регулировка мощности в диапазоне 0 ... 100%
- выходное напряжение – 0 ... 220 В (только при подключенной нагрузке);
- габаритные размеры: 48 × 56 × 28 мм.

Радиатор



Может регулировать:



Схема электрическая принципиальная

