

Подключение 380В переменного напряжения, 2-е фазы, фазировка разницы не имеет. Обязательно подключается «0» для питания платы управления.

«-t-» - установка времени в секундах

«-P-» - установка мощности в процентах

Меню «Ast» - появится при подключенном датчике. (Определяется автоматически при включении блока управления) Без датчика меню скрыто. Устанавливается время задержки включения рабочего цикла после касания изделию.

ДАТЧИК АВТОСТАРТА устанавливается на любой вывод вторичной(выходной силовой) обмотки. Вывод должен проходить через отверстие 25мм внутри детчика.

ВАЖНО: В качестве силового элемента используются встречно параллельные тиристоры или тиристорные модули. Устанавливается на металлическую поверхность или радиатор. При использовании ТИРИСТОРОВ убедитесь, чтоб тиристоры или радиаторы, на которые они установлены, были изолированы от корпуса аппарата.

Для предотвращения перегрева трансформатора и симистора к ним крепятся термостаты(**ВАЖНО:** прозрачные колпачки с термостатов не снимать) на размыкание(нормально замкнуты) соединенные последовательно. Для трансформатора 105-115 градусов, для симистора 60-85 градусов. **ВАЖНО:** Если такого контроля не нужно **ОБЯЗАТЕЛЬНО** ставится перемычка.

