

## ОДНОФАЗНЫЙ РЕГУЛЯТОР НАПРЯЖЕНИЯ «ОРН-3».



Однофазный регулятор напряжения «ОРН-3» предназначен для регулирования сетевого напряжения 220 В, 50 Гц.

□ Регулятор обеспечивает установку выходного напряжения в диапазоне от 0 до величины действующего напряжения сети. Регулировка производится потенциометром на лицевой панели. Управление напряжением - с помощью симистора с изолированным корпусом методом фазового управления.

□ Мощность подключаемой нагрузки – не более 3 кВт.

□ Регулятор предназначен для работы на активную нагрузку.

□ Питание регулятора осуществляется от сети переменного тока 220 В, 50 Гц. Регулятор предназначен для работы при сетевом напряжении не более 260 В.

□ Регулятор и нагрузка должны подключаться к одной и той же фазе сетевого напряжения.

□ Средняя мощность, потребляемая регулятором, без учета мощности, потребляемой нагрузкой, - не более 0,5 Вт.

□ Регулятор предназначен для монтажа на DIN-рейке.

Габаритные размеры регулятора - не более 115x135x95 мм, масса - не более 1,5 кг.