

Таймер разработан для установки на электромагнитные клапаны в разрыв между коннектором и электромагнитной катушкой. Предназначен для подачи кратковременного импульса питающего напряжения катушки в диапазоне от 0,5 до 10 секунд. При этом время ожидания следующего импульса регулируется в диапазоне от 0,5 до 45 минут.

Применение: клапаны в продувочных, сбросных и сливных системах.

Общие характеристики:

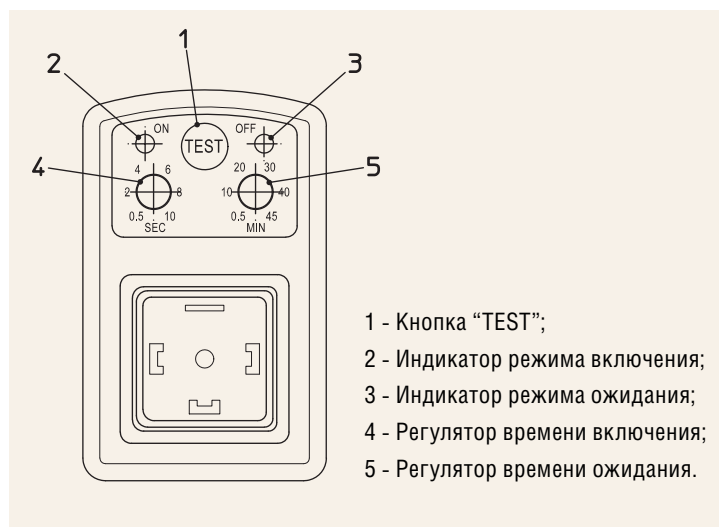
Напряжение питания:	от 24 до 240В (AC/DC, 50/60Гц);
Выходное напряжение:	соответствует напряжению питания;
Коммутируемый ток:	max 1А;
Потребляемый ток в режиме ожидания:	max 8мА;
Диапазон настройки времени:	
включения:	от 0,5 до 10 секунд;
ожидания:	от 0,5 до 45 минут;
Погрешность настройки:	+/- 10%;
Присоединение:	коннектор EN 175301-803
Индикаторы:	зеленый - режим включения; красный - режим ожидания.



Технические характеристики

Код для заказа таймера	Габаритные размеры, мм	Температура окружающей среды	Степень защиты
P992087	69x43x21	-40 ... +60°C	IP65

Описание устройства



Габаритные размеры (мм)

