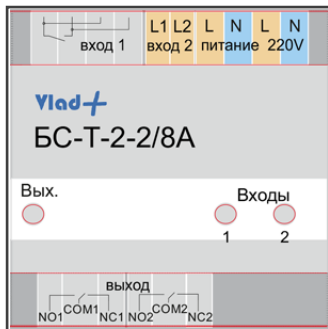




## ОПИСАНИЕ :



Данные блоки являются multifunctionalными устройствами и предназначены для решения многих задач автоматизации в системах отопления и др..

Блок имеет два входа: 1-й вход управляется беспотенциальными контактами внешнего реле или переключателя, 2-й вход управляется подключением/отключением фазы 220В. Выход1 и Выход2 - это две группы (на переключение) исполнительного реле.

Устройство имеет встроенный таймер задержки включения на 3 минуты. Таймер может быть отключен изъятием перемычки на печатной плате блока.

## ОСОБЕННОСТИ :

- универсальность применения расширяет возможности применения многих продуктов в системах отопления, климат-контроля и пр.
- за счет применения встроенного импульсного блока питания, не критичен к величине напряжения питания ( $U_{пит} = \sim 110-240 \text{ В}$ )
- малые габариты
- удобный монтаж - позволяют производить монтаж на DIN-рейку, в том числе, вместе с центром коммутации.
- светодиодная индикация состояния работы

## ОСНОВНЫЕ ПАРАМЕТРЫ :

Тип входов	один из 2х вариантов: беспотенциальный или фаза
Питание:	$\sim 220 \text{ в, } 50\text{Гц}$
Макс. нагрузка Вых.1 (NC/COM/NO):	8(3) А
Макс. нагрузка Вых.2 (NC/COM/NO):	8(3) А
Габариты (ШxВxГ):	68 x 89 x 64 мм

Гарантийный срок безотказной работы – 12 мес. с даты продажи, при условии соблюдения требований инструкции и отсутствии внешних повреждений.

Дата продажи:

Продавец:

