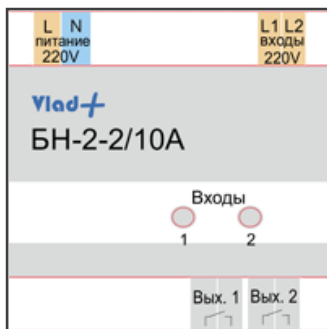




ОПИСАНИЕ :



Данные блоки позволяют подключить к слаботочным входам 220В более мощных нагрузок. Например, к выходам центра коммутации, рассчитанного для управления максимум 3-4 сервоприводами, необходимо подключить циркуляционные насосы или нагревательный кабель электрического теплого пола. Одно такое устройство позволяет произвести сопряжение нагрузки по 2-м каналам (зонам).

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 :

Максимальное к-во подключаемых нагрузок	2
Питание:	$\sim 220 \text{ в, } 50 \text{ Гц}$
Макс. нагрузка выходов NC/COM/NO:	10(3)А, (2,3 кВт)
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:

