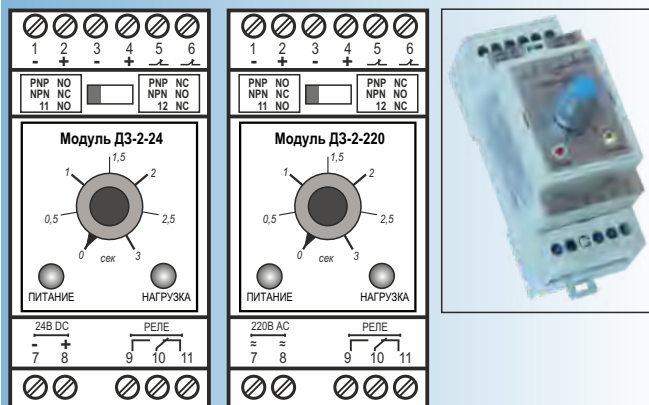


## Модуль ДЗ-2-24(220)

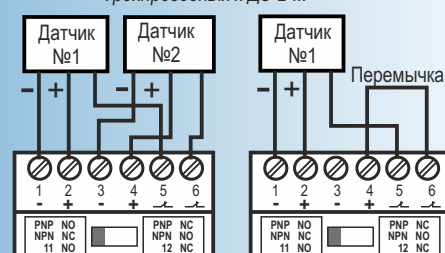
**Модуль ДЗ-2-...** (модуль датчика заштыбовки) предназначен для преобразования электронного выхода двух- или трехпроводных датчиков серий ДЗЕ, ДЗИ, ДЗУ (с НО/НЗ контактами), в релейный выход для коммутации нагрузки и обеспечения задержки срабатывания реле в диапазоне от 0 до 3 сек, для исключения ложного срабатывания датчиков. Модуль ДЗ может работать как с одним так и с двумя однотипными датчиками.

Модуль может использоваться для преобразования электронного выхода других датчиков постоянного тока из комплекта "Контроль" в релейный выход.

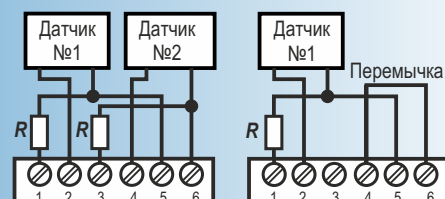


### Схемы подключения датчиков

Трехпроводных к ДЗ-2-...



Двухпроводных к ДЗ-2-... (резисторы R по 1 кОм)



### Технические характеристики:

### Модуль ДЗ-2-24/ДЗ-2-220

Напряжение питания, В	24DC / 220AC
Количество дискретных входов	2
Тип контактов подключаемых датчиков	НО / НЗ )
Количество релейных выходов	1
Тип контактов реле	переключающий
Диапазон задержки срабатывания	0 - 3
Коммутируемое напряжение, не более, В	240 AC / 60 DC
Коммутируемый ток, не более, А	1
Степень защиты по ГОСТ 14254-96	Ip20
Габаритные размеры, мм	35x62x87
Масса, кг	0,2