



## SW-RI44

### Краткое описание:

Модуль расширения для контроллеров, устанавливаемых на DIN-рейку: 4 входа + 4 реле. Типовое применение: в системах предотвращения протечек воды позволяет подключить 4 группы датчиков + 2 группы клапанов

### Ключевые особенности:

- 4 гальванически изолированных цифровых входа
- 4 двухгруппных электромагнитных реле NO+NC, коммутируемая нагрузка до 500 VA
- трансформаторный блок питания с термозащитой
- занимает 8 универсальных каналов контроллера шины SW-Bus
- соединение модулей разъемами типа DB-25
- светодиодная индикация состояния модуля

### Характеристики:

Монтаж:	на DIN-рейку (6 модулей)
Питание, собственное потребление:	190-240VAC, до 7.0 Вт
Габариты (ШxВxГ), масса, корпус	90x108x66 мм, 0.48 кг, полистирол, IP20
Тип управления:	от контроллера по шине SW-Bus (8 каналов)
Входы и выходы:	3xDI, 2xRelay, 20 универсальных каналов для модулей расширения
Индикация:	Светодиодная
Защита:	Тепловая

Сделано в России.  
105062, Россия, г. Москва, Подсосенский пер., 21  
Тел: +7 495 7693900  
Факс: +7 495 7693900  
Site: [www.skywell.ru](http://www.skywell.ru)  
E-mail: [promotion@skywell.ru](mailto:promotion@skywell.ru)

**SkyWell**  
solutions™