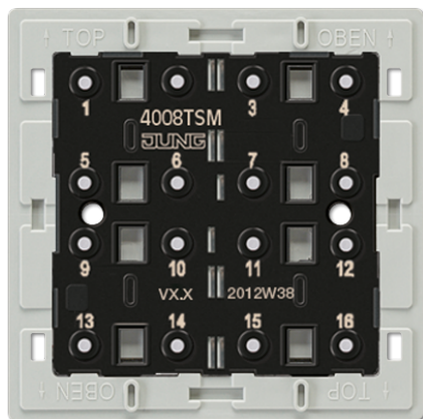


# Технический паспорт продукта

## Кнопочный модуль



### Ссылочный номер

4008 TSM

Кнопочный модуль 2-х проводная шина

для подключения к универсальной релейной станции (арт. RS 8 REGHE) и к универсальной диммирующей станции (арт. UDS 4 REGHE)

В комплекте - промежуточные рамки:

арт. LS 4 AR для серии LS (установлена) и арт. CD 4 AR для серии CD.

Серии AS / A - без промежуточной рамки.

### Характеристики

- Управление 8-ю каналами релейной и диммирующей станции: включение, диммирование, кнопочное управление, жалюзи
- Управление 16-ю выходами при параллельном подключении двух релейных станции выполняется с помощью дополнительного модуля арт.: 4094 TSEM
- Все каналы станции коммутируются в состоянии поставки
- Дополнительная общая функция: центральное управление всеми включающими каналами релейной станции
- В кнопочном модуле можно запомнить до 4 световых сцен
- Кнопки могут быть сгруппированы соответственно накладкам
- Программирование без дополнительных элементов
- Свободное назначение групп каналов
- Красные светодиоды статуса (выключаемые)
- Синие светодиоды ориентации (выключаемые)
- Состояние статуса обратной связи на всех подключенных модулях и кнопочных модулях
- Для проходных схем включения с одной релейной станцией можно использовать до 4-х модулей и 4-х дополнительных модулей
- Клонирование модулей: перенос конфигурации модуля на другие
- Возможно клонирование кнопочных сенсорных модулей с расширительными модулями
- Простое подключение 2-жильным кабелем

### Технические характеристики

Питание:	DC 24 В SELV от релейной или диммерной станции
Потребляемый ток:	макс. 20 мА (вкл. все светодиоды)
Способ присоединения:	клеммы
Диапазон рабочих температур:	+5 ... +25 °C
Температура хранения:	-25 ... +75 °C