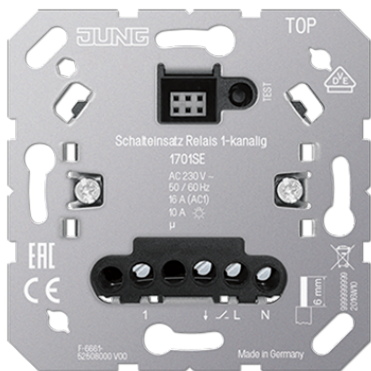


# Технический паспорт продукта

## Релейная вставка, 1 канал



### Ссылочный номер

1701 SE

### Релейная вставка, 1 канал

with satellite input

for covers JUNG HOME ref.-no.: BT .. 17101 .., BT .. 17102 .., BT .. 17181 .., BT .. 17182 .., BT .. 1791 .., BT 17361 ..

for covers eNet ref.-no.: FM .. 1700 .., FM .. 1701 ..

for covers LB Management ref.-

no.: .. 1700 .., .. 1750 D .., .. 17180 .., .. 17280 .., .. 1790 D ..

for covers KNX RF ref.-no.: .. 1091 1ST RF .., .. 1092 1ST RF ..

### Использование по назначению

- Включение освещения и электродвигателей
- Эксплуатация с соответствующей накладкой
- Управление электрическим отоплением в полу и электротермическими сервоприводами в комбинации с накладкой с регулятором температуры в помещении
- Установка в монтажной коробке с размерами согласно DIN 49073

### Характеристики

- Возможно подключение спутников
- Run-on times adjustable
- Тестовый режим для проверки функций
- Переключение при напряжении, равном нулю (Zero crossing circuit)

### Технические характеристики

Номинальное напряжение: AC 230 В ~

Частота сети: 50/60 Гц

Потребление в режиме ожидания зависит около. 0,1 ... 0,5 Вт от накладки:

Коммутационный ток при 35 °C

Стартовый ток: 6 А

Присоединяемая мощность при 35 °C

Лампы накаливания: 2300 Вт

ВВ галогенные лампы: 2300 Вт

Электронные трансформаторы: 1500 Вт

индуктивные трансформаторы: 1000 ВА

Высоковольтная светодиодные лампы: тип. 400 Вт

люминесцентные не компенсированные лампы: 1200 ВА

лампы:

Емкостная нагрузка: 920 ВА (115 мкФ)

Подключение

одножильный провод: 1 x 0,5 ... 4,0 мм<sup>2</sup>

2 x 0,5 ... 2,5 мм<sup>2</sup>

многожильный без наконечника: 1 x 0,5 ... 4,0 мм<sup>2</sup>

2 x 0,5 ... 2,5 мм<sup>2</sup>

многожильный с наконечником: 1 x 0,5 ... 4,0 мм<sup>2</sup>

2 x 0,5 ... 1,5 мм<sup>2</sup>

Глубина монтажа: 24 мм

Температура окружающей среды: -25 ... +45 °C

Температура транспортировки: -20 ... +70 °C

Количество приводов:	1 ... 10
Количество спутниковых устройств	
2-х проводная вставка-спутник 1720 NE:	неограниченно
3-х проводная вставка-спутник 1723 NE:	10
кнопки без фиксации:	неограниченно
Период последействия:	без, 1 мин, 5 мин, 30 мин, 60 мин