

Запросите персональное коммерческое предложение - наши менеджеры ответят в течение 1 часа

Тел: +7 499 681-75-28 | Email: sale@came-russia.ru | <https://came-russia.ru>

**Полные характеристики, описание и фото на
Селектор интеркома для абонентских устройств CAME
VSE/301.01 62747401
(62747401)**



УЗНАТЬ ЦЕНУ ИЛИ КУПИТЬ

Отправьте запрос на коммерческое предложение и получите индивидуальные цены и сроки поставки

Тел: +7 499 681-75-28 | Email: sale@came-russia.ru | <https://came-russia.ru>

Запросите персональное коммерческое предложение - наши менеджеры ответят в течение 1 часа

Тел: +7 499 681-75-28 | Email: sale@came-russia.ru | <https://came-russia.ru>

Оглавление

Описание 62747401

Характеристики товара

Фото 62747401

Отправьте запрос на коммерческое предложение и получите индивидуальные цены и сроки поставки

Тел: +7 499 681-75-28 | Email: sale@came-russia.ru | <https://came-russia.ru>

Запросите персональное коммерческое предложение - наши менеджеры ответят в течение 1 часа

Тел: +7 499 681-75-28 | Email: sale@came-russia.ru | <https://came-russia.ru>

Описание Селектор интеркома для абонентских устройств CAME VSE/301.01 62747401

Селектор интеркома для абонентских устройств VSE/301.01 предназначен для создания группы связанных абонентских устройств в домофонных системах. Корпус выполнен из пластика и рассчитан на установку на DIN-рейку в электрощитах по стандарту EN50022. Конструктив рассчитан на модули DIN: устройство имеет размер 6 DIN в низкопрофильном исполнении, что позволяет удобно разместить его в распределительных и коммутационных шкафах.

Модель обеспечивает электропитание абонентских устройств по шине и поддерживает соединение абонентских веток с основной линией. Для подключения используются клеммы, а на корпусе предусмотрена кнопка, которая позволяет войти в режим программирования и выполнить сброс данных в памяти устройства.

Функциональные возможности 62747401

Селектор интеркома VSE/301.01 решает задачу коммутации и организации питания в линии домофонной системы. Устройство предназначено для работы с группой абонентских устройств и поддерживает подключение магистрали через входные и выходные клеммы.

- Создание группы связанных абонентских устройств с сохранением соединения с основной линией.
- Питание абонентских устройств по шине в пределах заявленных параметров: 20 В, 800 мА макс.
- Наличие клемм для подключения входа и выхода магистрали.
- Вход в режим программирования и сброс данных в памяти кнопкой на корпусе.
- Питание от сетевого электропитания ~230 В (50/60 Гц).

Отправьте запрос на коммерческое предложение и получите индивидуальные цены и сроки поставки

Тел: +7 499 681-75-28 | Email: sale@came-russia.ru | <https://came-russia.ru>

Запросите персональное коммерческое предложение - наши менеджеры ответят в течение 1 часа

Тел: +7 499 681-75-28 | Email: sale@came-russia.ru | <https://came-russia.ru>

Технические особенности

- Напряжение электропитания: 230 В (50 Гц).
- Потребляемый ток: 170 мА (макс.).
- Напряжение питания шины: 20 В.
- Потребляемый ток шины: 800 мА за 1 минуту.
- Потребляемый ток шины: 200 мА за 3 минуты.
- Размер: 6 DIN, низкопрофильное исполнение.
- Диапазон рабочих температур: 0 ÷ +35 °С.
- Степень защиты от воды и пыли: IP30.

Корпус предназначен для установки в электрощитах на DIN-рейку (EN50022) и рассчитан на размещение в составе системы, где требуется выделить группу абонентских веток и обеспечить их питание по шине.

Отправьте запрос на коммерческое предложение и получите индивидуальные цены и сроки поставки

Тел: +7 499 681-75-28 | Email: sale@came-russia.ru | <https://came-russia.ru>

Запросите персональное коммерческое предложение - наши менеджеры ответят в течение 1 часа

Тел: +7 499 681-75-28 | Email: sale@came-russia.ru | <https://came-russia.ru>

Где применяется

Устройство используется в составе домофонных систем, где требуется организовать подключение группы абонентских устройств и обеспечить питание по шине. Селектор устанавливается в электрощитах на DIN-рейку, а подключение входа и выхода магистрали выполняется через клеммы на корпусе.

- Для формирования групп абонентских веток в системах домофонии.
- Для коммутации и передачи питания по шине абонентским устройствам.
- В электрощитах и распределительных шкафах, где предусмотрена установка модулей DIN (EN50022).

Отправьте запрос на коммерческое предложение и получите индивидуальные цены и сроки поставки

Тел: +7 499 681-75-28 | Email: sale@came-russia.ru | <https://came-russia.ru>

Запросите персональное коммерческое предложение - наши менеджеры ответят в течение 1 часа

Тел: +7 499 681-75-28 | Email: sale@came-russia.ru | <https://came-russia.ru>

Характеристики Селектор интеркома для абонентских устройств CAME VSE/301.01 62747401

Потребляемый ток (макс.)	170 мА
Потребляемый ток шины за 3 минуты	200 мА
Диапазон питания по шине (макс.)	20 В, 800 мА макс.
Потребляемый ток шины за 1 минуту	800 мА
Единица измерения	шт
Вес	0.515 кг
Габариты упаковки (ДхШхВ)	130 × 133 × 133 мм
Артикул	62747401
Бренд	CAME
Модель	VSE/301.01
Установка	На DIN-рейку в электрощитах (EN50022)
Степень защиты (IP)	IP30
Режим программирования	Кнопка входа в режим программирования и сброса данных в памяти
Коммутация магистрали	4 клеммы для входа/выхода магистрали
Назначение	Селектор для абонентских устройств, формирование группы абонентских веток и питание по шине
Размер (DIN)	6 DIN

Отправьте запрос на коммерческое предложение и получите индивидуальные цены и сроки поставки

Тел: +7 499 681-75-28 | Email: sale@came-russia.ru | <https://came-russia.ru>

Запросите персональное коммерческое предложение - наши менеджеры ответят в течение 1 часа

Тел: +7 499 681-75-28 | Email: sale@came-russia.ru | <https://came-russia.ru>

Напряжение электропитания (50 Гц)	230 В
Питание шины	20 В
Диапазон рабочих температур	0 ÷ +35 °С

Отправьте запрос на коммерческое предложение и получите индивидуальные цены и сроки поставки

Тел: +7 499 681-75-28 | Email: sale@came-russia.ru | <https://came-russia.ru>

Запросите персональное коммерческое предложение - наши менеджеры ответят в течение 1 часа

Тел: +7 499 681-75-28 | Email: sale@came-russia.ru | <https://came-russia.ru>

Фото Селектор интеркома для абонентских устройств CAME VSE/301.01 62747401



Отправьте запрос на коммерческое предложение и получите индивидуальные цены и сроки поставки

Тел: +7 499 681-75-28 | Email: sale@came-russia.ru | <https://came-russia.ru>