

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
Блок питания VAS/100MH CAME 67000701
(67000701)**



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 67000701

Характеристики товара

Фото 67000701

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>

Страница 2 из 7

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 Блок питания VAS/100MH CAME 67000701

Блок питания VAS/100MH CAME предназначен для обеспечения дополнительного электропитания оборудования, где требуется стабильное выходное напряжение 18 В. Устройство рассчитано на сетевое питание 230 В с частотой 50/60 Гц и выполнено в пластмассовом корпусе. Для удобной эксплуатации и монтажа предусмотрена установка на DIN-рейку в электрощитах, формат корпуса — 3 DIN. Наличие электронной защиты помогает повысить безопасность при перегрузках и коротких замыканиях.

Конструкция блока питания ориентирована на применение в составе систем автоматики и контроля доступа, где важна надежная подача питания и корректная работа при изменениях условий нагрузки. Компактное исполнение позволяет размещать устройство в шкафах управления и электрораспределительных щитах без избыточного места. При этом заявлен класс защиты IP30, что определяет допустимые условия эксплуатации по пылевлагозащите.

Функциональные возможности 67000701

- Поддержка работы от сетевого электропитания 230 В с частотой 50/60 Гц.
- Выходное напряжение 18 В для питания подключаемых устройств автоматики.
- Электронная защита от перегрузок и коротких замыканий.
- Рабочий режим в диапазоне температур 0 ÷ +35 °С, заявленный для эксплуатации.
- Монтаж на DIN-рейку в электрощитах формата 3 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>

Технические особенности

- Артикул: 67000701.
- Напряжение электропитания (50 Гц): 230 В.
- Выходное напряжение: 18 В.
- Постоянный ток на выходе: 0.5-0.35 А.
- Диапазон рабочих температур (°C): 0 ÷ +35.
- Размер (DIN): 3 DIN.
- Класс защиты от воды и пыли: IP30.
- Корпус: пластмассовый, предназначен для установки на DIN-рейку (EN50022).
- Максимальный ток/потребление: указано как 0.5-0.35 А в параметрах выхода.
- Вес: 0.38 кг.
- Единица измерения: шт.

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>

Применение

Блок питания VAS/100MH CAME применяется как дополнительный источник питания для компонентов систем автоматизации и управления, где требуется преобразование сетевого напряжения 230 В в стабилизированное выходное 18 В. Устройство удобно для монтажа внутри электрощитов благодаря установке на DIN-рейку в формате 3 DIN (EN50022). Подходит для эксплуатации в помещениях в пределах заявленного диапазона рабочих температур и при обеспечении условий по защите IP30.

- Электрощиты и распределительные шкафы, где необходимо питание 18 В.
- Системы автоматики, в составе которых используется питание с электронной защитой от перегрузок и коротких замыканий.
- Объекты, где важно компактное размещение блока на DIN-рейке.

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 Блок питания VAS/100MH CAME 67000701

Артикул	67000701
Класс защиты	IP30
Вес	0.38 кг
Монтаж	DIN-рейка (EN50022)
Постоянный ток на выходе	0.5-0.35 A
Защита от перегрузок/коротких замыканий	электронная защита
Корпус	пластмассовый
Размер (DIN)	3 DIN
Выходное напряжение	18 В
Напряжение электропитания (50 Гц)	230 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 Блок питания VAS/100MH CAME 67000701



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>