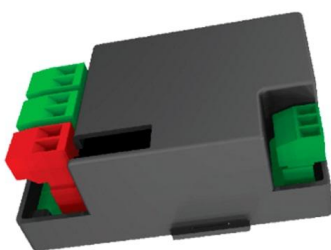


Запросите персональное коммерческое предложение - наши менеджеры ответят в течение 1 часа

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

Полные характеристики, описание и фото на Плата аварийного питания RLB CAME 002RLB (002RLB)



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>

Страница 1 из 9

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 002RLB

Характеристики товара

Фото 002RLB

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 Плата аварийного питания RLB CAME 002RLB

Плата аварийного питания RLB CAME предназначена для подключения и зарядки аккумуляторов в составе систем автоматики. Модуль позволяет организовать резервное питание, чтобы питание управляющих узлов сохранялось при нестандартных ситуациях с электропитанием. Устройство рассчитано на работу в составе совместимого оборудования и подключается как отдельная плата в нужный контур системы.

Плата RLB разработана для работы с аккумуляторными батареями, которые не входят в комплект поставки. Для подбора компонентов важно учитывать параметры электропитания и рабочий диапазон температур, указанные в технических характеристиках. Благодаря компактным габаритам модуль удобно размещать внутри корпуса автоматики или в зоне подключения оборудования управления.

Функциональные возможности 002RLB

- Подключение и обеспечение зарядки аккумуляторов в системе автоматики.
- Поддержка питания аккумуляторной батареи в параметрах 24 В и зарядного напряжения 27 В.
- Работа в заданном диапазоне рабочих температур от -20 до +55 °С.
- Использование в составе совместимого оборудования с блоками управления ZL60, ZL65.

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: 24 В.
- Зарядное напряжение: 27 В.
- Макс. зарядный ток: 400 мА.
- Диапазон рабочих температур: -20 ÷ +55 °С.
- Вес: 0.183 кг.
- Габариты упаковки/изделия: ширина 105 мм, высота 75 мм, глубина 175 мм.

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

Плата аварийного питания применяется при построении резервного питания для автоматики. Ее устанавливают в системе, где требуется подключение и зарядка двух аккумуляторов и соблюдение совместимости с блоками управления ZL60 и ZL65. При эксплуатации важно учитывать, что аккумуляторные батареи поставляются отдельно и должны быть подобраны в соответствии с требованиями по электропитанию и режимам зарядки.

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>

Ограничения и условия использования

- Аккумуляторные батареи не входят в комплект.
- Данная система совместима с блоками управления ZL60 и ZL65.

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>

Логистические данные

- Единица измерения: шт.
- Кратность упаковки: 1.

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 Плата аварийного питания RLB CAME 002RLB

Единица измерения	шт
Кратность упаковки	1
Вес	0.183 кг
Артикул	002RLB
Зарядное напряжение	27 В
Аккумуляторные батареи	Не входят в комплект
Макс. зарядный ток	400 мА
Высота	75 мм
Ширина	105 мм
Глубина	175 мм
Напряжение электропитания	24 В
Диапазон рабочих температур	-20 ÷ +55 °С
Совместимость	Совместима с блоками управления ZL60, ZL65

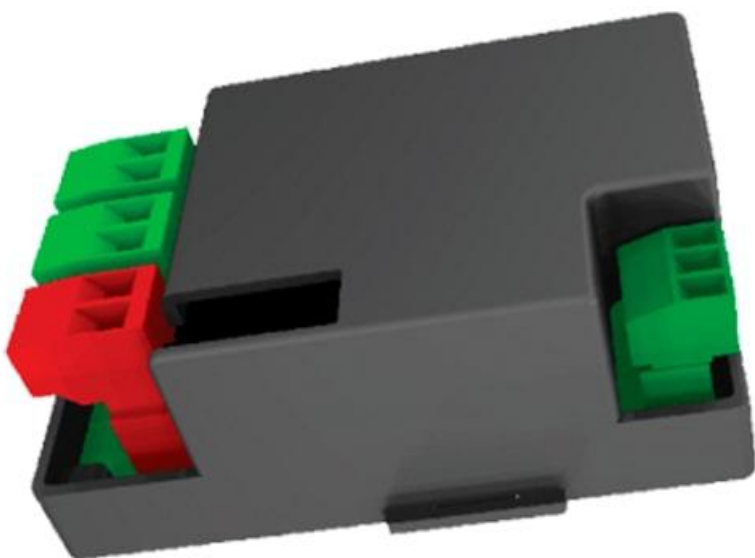
Отправьте запрос на коммерческое предложение и получите индивидуальные цены и сроки поставки

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 Плата аварийного питания RLB CAME 002RLB



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>