

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
Модуль 8 релейных выходов, 16A CAME 001DD8UR16
(001DD8UR16)**

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 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>

Оглавление

Описание 001DD8UR16

Характеристики товара

Фото 001DD8UR16

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 Модуль 8 релейных выходов, 16A CAME 001DD8UR16

Модуль 8 релейных выходов CAME 001DD8UR16 предназначен для построения систем автоматизации, где требуется коммутировать нагрузку с помощью релейных каналов. Такой модуль позволяет выводить сигналы управления на внешние устройства: исполнительные механизмы, цепи индикации и другие элементы, которым необходим «сухой» контакт. Компактное исполнение и рассчитанная коммутация делают модуль удобным при комплектовании шкафов управления и внедрении в готовые решения автоматизации.

Устройство относится к оборудованию CAME и подходит для задач, в которых важна стабильность работы релейных выходов при штатных режимах управления. Маркировка 001DD8UR16 соответствует конкретной модели модуля, что упрощает подбор и замену оборудования в проекте.

Функциональные возможности 001DD8UR16

Модуль реализует управление через релейные выходы и обеспечивает возможность подключения внешних цепей по каждому из каналов. Его функциональность в составе системы выражается в следующем:

- Коммутация внешних цепей с использованием 8 релейных выходов.
- Организация дискретных сигналов управления для подключаемых устройств.
- Поддержка работы в составе систем автоматизации, где нужны релейные каналы для формирования управляющих воздействий.
- Маркировка и параметры конкретного модуля 001DD8UR16 для корректного подбора при монтаже и обслуживании.

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

Модуль рассчитан на работу в электрических схемах автоматизации и имеет следующие подтвержденные характеристики:

- Тип: модуль с релейными выходами.
- Количество выходов: 8.
- Номинальный ток: 16 А.
- Единица измерения: шт.
- Кратность упаковки: 1.
- Вес: 0,427 кг.
- Логистические параметры: 1 единица в упаковке.

Примечание по фото: на странице отображается изображение-заглушка, поэтому в карточке используются только изображения, относящиеся к товарам в источнике, без подмены сервисными графическими элементами.

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

Модуль 001DD8UR16 применяется в системах автоматизации, где необходимо вывести управляющие сигналы на внешние цепи посредством релейной коммутации. Его используют при построении решений для ворот и другого промышленного/коммерческого оборудования, когда требуется надежное формирование дискретных сигналов с помощью релейных каналов.

- При комплектации шкафов управления, где нужны релейные выходы для подключения исполнительных устройств.
- В проектах автоматизации, требующих коммутации нагрузок по дискретному принципу.
- Для расширения возможностей системы за счет дополнительных релейных выходов.

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

Для корректной эксплуатации необходимо соблюдать электрические параметры подключения и использовать модуль в составе совместимых систем управления. Монтаж и подключение должны выполняться с учетом требований к коммутации нагрузок, чтобы обеспечить штатный режим работы контактов.

Гарантийный срок для продукции CAME составляет 1 год.

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 Модуль 8 релейных выходов, 16A CAME 001DD8UR16

Единица измерения	шт
Кратность упаковки	1
Вес	0,427 кг
Артикул	001DD8UR16
Бренд	CAME
Номинальный ток	16 А
Количество релейных выходов	8
Тип	Модуль с релейными выходами

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>