

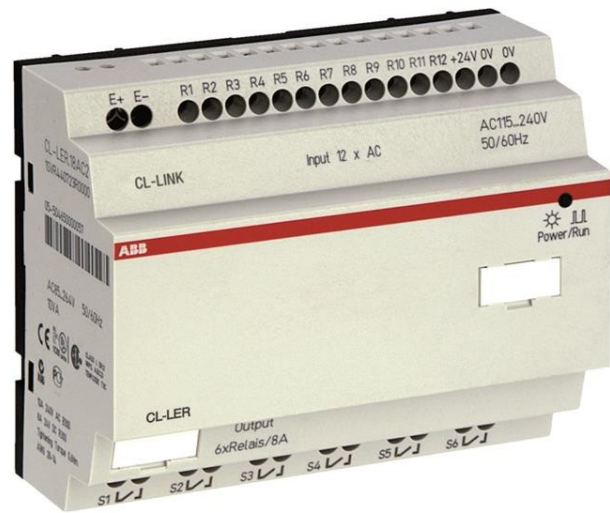


**Electric Automation**  
Automation specialists

Артикул: CL-LET.20DC2  
код: 1SVR440721R1000

CL-LET.20DC2 расширения для логических реле 24VDC, 12I / 8O, транзистор

Покупка от Electric Automation Network



ХЛ-давайте.20DC2 расширение из серии ХЛ. Он имеет 12 цифровых входов и 6 выходов-транзистор. Расширение работает с входным напряжением 24 В постоянного тока и может быть подключен к логическим реле или отображение базового модуля через кл-ссылке. Пакет содержит соединительный разъем (кл-линк).

### Заказ

ЕАН:	4013614389672
Количество Минимального Заказа:	1 шт
Номер Таможенного Тарифа:	85371091

### Информация Контейнер

Уровень Пакет 1 Единицы:	1 шт
Уровень Пакет 1 Ширина:	94 мм
Уровень Пакет 1 Высота:	70 мм
Уровень Пакет 1 Длина:	112 мм
Пакет Уровня 1 Вес Брутто:	0.265 кг

### Размеры

Чистая Ширина Изделия:	107.5мм
Чистый Продукт Глубина:	58мм
Продукт Чистая Высота:	90мм

Продукт Вес Нетто:	0.21кг
--------------------	--------

## Технические

Функции:	Расширения
Подфункции:	Ввод / расширение производства
Количество цифровых/выходы:	12 Цифровых Входов / 8 Транзисторных Выходов
Номинальное Рабочее Напряжение:	24 В DC

## Окружающей среды

Статус Оов:	Следующие Директивы ЕС 2002/95/ЕС 18 августа 2005 г. и поправки
-------------	---

## Сертификаты и декларации (номер документа)

Сертификата CSA:	CSA_1875990
Декларация соответствия - се:	1SAD938500-0231
Сертификат ГОСТ:	GOST_0197271
Информация По RoHS:	1SAA981046-4401
Сертификат UL:	UL_E179811

## Классификации

Объект Классификации Кода:	К
Етим 4:	EC001417 - логический модуль
Етим 5:	EC001417 - логический модуль
екласс:	7.0 27242216
СКТУООН:	39121500