



Electric Automation
Automation specialists

Артикул: CL-LSR.C12AC1
код: 1SVR440712R0300

CL-LSR.C12AC1 Логика реле 24VAC, 8И / 4О, реле

Покупка от Electric Automation Network



ХЛ-ЛСР.C12AC1 реле логика из серии ХЛ. Он имеет 8 цифровых входов и 4 релейных выхода. Логика реле работает с входным напряжением 24 В переменного тока и оснащен встроенным дисплеем и клавиатурой. 128 ступеней с 3 контактами в серии плюс 1 катушки могут быть запрограммированы. Следующие функции доступны: 16 для ввода и редактирования текстов на дисплее, 8-я неделя и 8 лет, таймеры, 16 многофункциональных реле времени, 4 моточасов счетчики, 16 аналоговых компараторов значение и пороговое значение переключателей

Заказ

ЕАН:	4013614389573
Количество Минимального Заказа:	1 шт
Номер Таможенного Тарифа:	85364900

Информация Контейнер

Уровень Пакет 1 Единицы:	1 шт
Уровень Пакет 1 Ширина:	78 мм
Уровень Пакет 1 Высота:	67 мм
Уровень Пакет 1 Длина:	94 мм
Пакет Уровня 1 Вес Брутто:	0.254 кг

Размеры

Чистая Ширина Изделия:	71.5мм
Чистый Продукт Глубина:	58мм
Продукт Чистая Высота:	90мм
Продукт Вес Нетто:	0.2кг

Технические

Функции:	Логика реле одиночку
Подфункции:	Не расширяемая
Количество цифровых/выходы:	8 Цифровых Входов / 4 Релейных Выхода
Номинальное Рабочее Напряжение:	24 В ПЕРЕМЕННОГО ТОКА

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:	1SAD938500-0230
Сертификат гл:	GL_44543-07HH
Сертификат ГОСТ:	GOST_0197271
Сертификат ЛР:	LR_07_20020
Информация По RoHS:	1SAA981046-4401
Сертификат UL:	UL_E179811

Классификации

Объект Классификации Кода:	К
Етим 4:	ЕС001417 - логический модуль
Етим 5:	ЕС001417 - логический модуль
екласс:	7.0 27242216
СКТУООН:	39121500