## Технические характеристики продукта Характеристики

# 140CRA21210C

Modicon Quantum, интерфейс узла распр-го вв/ выв, 115/230B, 1 порт с резервированием



#### Основные характеристики

Concentration Adjust of Proteins	
Серия продукта	Платформа автоматизации Modicon Quantum
Тип устройства или его аксессуаров	Интерфейс ответвления DIO

#### Дополнительные характеристики

Количество портов	1 одинарный
[Us] номинальное напряжение сети	115/230 V
Пределы напряжения питания	85276 B
Частота	4763 Hz
Потребляемый ток	0.2 A 115 V 0.4 A 230 V AC 50/60Hz
Макс. пусковой ток	10 A 115 V 20 A 230 V AC 50/60Hz
Номинальная мощность, B·A	50 B·A
Соответствующий номинал предохранителя	1.5 A
Выходное напряжение	5,1 B
Номинальный выходной ток	3 A
Ток нагрузки	>= 0 A
Защита от короткого замыкания	С
Защита от перенапряжения на выходе	С
Слова вввыв.	30 вх./32 вых.
Типовые объединительные корзины	16 положений 3 положения 10 положений 2 положения 4 положения 6 положений
Запуск диагностики	Контрольная сумма RAM Адрес ОЗУ
Время работы диагностики	Адрес ОЗУ RAM Контрольная сумма
Рассеиваемая мощность, Вт	11 Вт

Присоединения	Клеммный блок, 7 контактов
Формат модуля	Стандарт
Условия эксплуатации	
Стойкость к электростатическому разряду	4 кВ контакт в соответствии с IEC 801-2 8 кВ на воздухе в соответствии с IEC 801-2
Стойкость к электромагнитным полям	10 В/м 802000 МГц в соответствии с IEC 801-3
Рабочая температура окружающей среды	060 °C
Температура окружающей среды при хранении	-4085 °C

95 % без образования конденсата

Конформное покрытие Humiseal 1A33

<= 5000 м

CSA класс 1 раздел 2 DNV

TC ...

GOST C-Tick UL

### Гарантия на оборудование

Относительная влажность

Защитное исполнение

Сертификация продукта

Рабочая высота

Стандарты

Период	Срок гарантии на данное оборудование составляет 18 месяцев со дня ввода его в
	эксплуатацию, что подтверждается соответствующим документом, но не более 24 месяцев с
	даты поставки