

Технические характеристики продукта

Спецификации



Картридж M221- 1 последовательной порт

TMC2SL1

Основные характеристики

Серия	Modicon M221
Тип Продукта	Картридж последовательного канала
Совместимость Продукта	Modicon M221C

Дополнительные характеристики

Тип Встроенных Клемм	Последов. канал без развязки - Клеммный блок с винтовыми зажимами для RS232 Последов. канал без развязки - Клеммный блок с винтовыми зажимами для RS485
Скорость Передачи	1,2...1150,2 Кбит/с (115,2 Кбит/с по умолчанию) для шины длиной 15 м для RS485 1,2...1150,2 Кбит/с (115,2 Кбит/с по умолчанию) для шины длиной 3 м для RS232
Протокол Порта Обмена Данными	Последов. канал без развязки: Modbus протокол ведущий/ведомый - RTU/ASCII или SoMachine-Network
Изоляция	Неизолиров. между линиями и внутренней логикой
Высота	41 mm
Глубина	15 mm
Ширина	35 mm
Вес Нетто	0,015 kg

Тип упаковки

Unit Type Of Package 1	PCE
Number Of Units In Package 1	1
Package 1 Height	3,569 cm
Package 1 Width	4,742 cm
Package 1 Length	6,985 cm
Package 1 Weight	30,0 g
Unit Type Of Package 2	CAR
Number Of Units In Package 2	75
Package 2 Height	14,4 cm
Package 2 Width	29,2 cm
Package 2 Length	39,5 cm
Package 2 Weight	3,32 kg
Unit Type Of Package 3	P12

Number Of Units In Package 3	2400
Package 3 Height	105 cm
Package 3 Width	120 cm
Package 3 Length	80 cm
Package 3 Weight	111 kg

Устойчивое развитие

Знак **Green Premium™** - это обязательство компании Schneider Electric поставлять продукцию с лучшими в своем классе характеристиками по характеристикам окружающей среды. Green Premium обещает соответствие новейшим нормативным требованиям, прозрачность воздействия на окружающую среду, а также безопасность продукции с низким уровнем выбросов CO₂.

Руководство по оценке устойчивости продукта - это информационная статья, в которой разъясняются глобальные стандарты экомаркировки и способы интерпретации экологических деклараций.

[Подробнее о Green Premium >](#)

[Руководство по оценке устойчивости продукта >](#)



Прозрачность RoHS/REACH

Показатель состояния

Не Содержит Токсичных Тяжелых
Металлов

Не Содержит Ртуты

Информация Об Исключениях По
Регламенту Rohs Да

Не Содержит Пвх

Сертификация и стандарты

Регламент **Reach**

[Декларация REACH](#)

Директива **Ec Rohs**

Соответствует по умолчанию (продукт вне сферы действия EC RoHS)

[Декларация EC RoHS](#)

Регламент **Rohs** Китая

[Декларация RoHS Китая](#)

Экологическая Отчетность

[Экологический профиль продукта](#)

Профиль Кругооборота

[Информация о конце срока службы](#)