



Основные характеристики

| | |
|---|--|
| Серия продукта | Modicon M171/M172 |
| Тип продукта | Дополнительный модуль входов-выходов |
| Специальная область применения продукта | Решения ОВК (обогрев, вентиляция и кондиционирование) и перекачки |
| Total inputs/outputs | 22 |
| Количество дискретных входов | 6 |
| Количество дискретных выходов | 1 для открытый коллектор 3 для релейные выходы SPST с одной общей 2 для релейные выходы SPST с независимым общим |
| Ток дискретного выхода | 2 A для реле |
| Количество аналоговых входов | 3 аналоговый вход NTC/Pt 1000 2 настраиваемый |
| Количество выходов | 3 напряжение, диапазон: 0...10 V 2 PWM/PPM, диапазон: 20 кГц, 12 В, 35 мА |

Дополнительные характеристики

| | |
|----------------------------------|--|
| Количество портов | 1 LAN шина расширения |
| Кол-во вх/вых. | 5 аналоговый выход(с) 6 дискретный ввод(с) 5 аналоговый вход(с) 6 дискретный выход(с) |
| Тип дискретных входов | "приемник" или "источник" (положительн./отрицательн.) |
| Использование контактов | Сухие контакты |
| Тип подключения | напряжение 0...5 V (рatiометрический) напряжение 0...10 V NTC датчик температуры - 50...100 °C - разрешение: 0,1 °C ток 0...20 мА/4...20 мА напряжение 0...1 В |
| Питание датчика | 12 В пост. Тока в 85 мА 5 В пост. Тока в 20 мА |
| [Us] номинальное напряжение сети | 12...24 В 24 В |
| Ширина | 70,2 мм |

| | |
|---------|---------|
| Высота | 87 мм |
| Глубина | 61,6 мм |
| Вес | 0,19 кг |

Экологичность предложения

| | |
|---|---|
| Статус устойчивого продукта | Грин Премиум продукция |
| Регламент REACh | Декларация REACh |
| Не содержит особо опасных веществ согласно декларации REACh | Да |
| Директива EC RoHS | Соответствует по умолчанию (продукт вне сферы действия EC RoHS) Декларация EC RoHS |
| Не содержит ртути | Да |
| Информация об исключениях по регламенту RoHS | Да |
| Регламент RoHS Китая | Декларация RoHS Китая |
| Экологическая отчетность | Экологический профиль продукта |
| Профиль кругооборота | Информация о конце срока службы |
| WEEE | На территории Европейского Союза продукт подлежит обязательной утилизации согласно правилам и не должен попадать в мусорные контейнеры. |

Гарантия на оборудование

| | |
|----------|---|
| Гарантия | 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 |
|----------|---|