



## Основные характеристики

Семейство продуктов	Логический контроллер Modicon M168
Тип изделия или компонента	Графический дисплей
Потребляемая мощность	<= 5 Вт
Тип дисплея	ЖК сенсорный экран
Цвет дисплея	Монохромный
Разрешение дисплея	240 x 140 пикселей
Количество ключей	6
Питание	Внешний источник

## Экологичность предложения

Статус предложения	Продукт категории Green Premium
Директива RoHS	Соответствует - с 1039 - Декларация о соответствии Schneider Electric <a href="#">Декларация о соответствии Schneider Electric</a>
Регламент REACH	Продукт не содержит превышающее норму количество особо опасных веществ
Экологический профиль продукта	Доступен <a href="#">Эксплуатационные Характеристики</a>
Инструкция по утилизации	Доступен <a href="#">Руководство По Утилизации</a>

## Гарантия на оборудование

Период	The warranty on the equipment is 18 months from the date of entry into service, as evidenced by a relevant document, but not more than 24 months from the date of delivery
--------	--

## Дополнительные характеристики

Стандарты	EN 60730-1 EN/IEC 60529 UL 60730-1 CSA 60730-1
Сертификация	WEEE REACH
С маркировкой	CE
Часы реального времени	С часы, отклонение часов <= 30 с/месяц, время работы: 2 дня
Сигнализация	1 светодиод красный для работа шины RX (прием) 1 светодиод зеленый для блок питания 1 светодиод красный для работа шины TX (передача)
Тип памяти	Встроенный
Срок резервного хранения данных	10 лет
Количество циклов чтения/записи	1000000
Пределы напряжения питания	18...30 В
Стойкость к кратковременным исчезновениям напряжения питания	10 мс
Высота	133 мм
Ширина	122 мм
Глубина	36 мм
Масса продукта	0.268 кг

## Условия эксплуатации

Рабочая температура	0...55 °C
Температура окружающего воздуха при хранении	-20...70 °C
Степень защиты IP	IP40 в лицевая панель
Степень загрязнения	2
Категория перенапряжения	III
Виброустойчивость	1 gn (f = 8.4...150 Гц в соответствии с EN/IEC 60028-2-6) 3,5 мм (f = 5...< 8.4 Гц в соответствии с EN/IEC 60028-2-6)
Ударопрочность	15 gn для 11 мс