




Рисунок аналогичен

LOGO! 230RCE, логический модуль с дисплеем, питание/I/O: 115 В/230 В/реле, 8 DI/4 DQ, память - 400 блоков, расширяемый модулями, Ethernet, встроенный веб-сервер, журнал данных, пользовательские веб-страницы, стандартная карта MicroSD, настройка под LOGO! Soft Comfort V8.3 и выше, исполнение проектов из старых версий, облачное подключение для всех базовых модулей LOGO! 8,3

| Дисплей | |
|--|--|
| С дисплеем | да |
| Вид конструкции/монтаж | |
| Монтаж | на монтажной шине 35 мм, 4 модуля в ширину |
| Напряжение питания | |
| Номинальное значение (пост. ток) | |
| • 115 В пост. тока | да |
| • 230 В пост. тока | да ; 240 В DC |
| Допустимый диапазон, нижний предел (пост. ток) | 100 V |
| Допустимый диапазон, верхний предел (пост. ток) | 253 V |
| Номинальное значение (перем. ток) | |
| • 115 В перем. тока | да |
| • 230 В перем. тока | да ; 240 В AC |
| Сетевая частота | |
| • диапазон допустимых значений, нижний предел | 47 Hz |
| • диапазон допустимых значений, верхний предел | 63 Hz |
| Время | |
| Таймеры | |
| • Число | 400; Макс. 400, в зависимости от функции |
| • Запас хода | 480 h |
| Цифровые входы | |
| Число входов | 8 |
| Цифровые выходы | |
| Вид выходов | 4; Реле |
| Защита от короткого замыкания | нет; требуется внешняя защита предохранителем |
| Релейные выходы | |
| Коммутационная способность контактов | |
| — при индуктивной нагрузке, макс. | 3 A |
| — при омической нагрузке, макс. | 10 A |
| ЭМС | |
| Излучение радиопомех согласно EN 55 011 | |
| • Класс граничных значений В, для применения в жилых районах | да ; защита от радиопомех согласно EN55011, класс граничных значений В |
| Стандарты, допуски, сертификаты | |
| Маркировка CE | да |
| Допуск CSA | да |

| | |
|--|--|
| Допуск UL | да |
| Допуск FM | да |
| разработано согласно IEC 61131 | да |
| согласно VDE 0631 | да |
| Допуск для судостроения | да |
| Окружающие условия | |
| Температура окружающей среды при эксплуатации | |
| • мин. | -20 °C; Без конденсации |
| • макс. | 55 °C |
| Температура окружающей среды при хранении/транспортировке | |
| • мин. | -40 °C |
| • макс. | 70 °C |
| Высота при эксплуатации относительно уровня моря | |
| • Температура окружающей среды-давление воздуха-высота установки | Тмин ... Тмакс при 1 080 гПа ... 795 гПа (-1 000 м - +2 000 м) |
| Размеры | |
| Ширина | 71,5 mm |
| Высота | 90 mm |
| Глубина | 60 mm |
| последнее изменение: | 19.08.2021  |