

Технические характеристики продукта

Характеристики

A9C52216

АВТ. ВЫКЛ. REFLEX iC60N 2П 16А С



Основные характеристики

| | |
|-------------------------------|---------------------------------------------------------------|
| Область применения | Контроль Распределение |
| Диапазон | Acti 9 |
| Семейство продуктов | Reflex iC60 |
| Наименование продукта | Reflex iC60 |
| Краткое имя устройства | Reflex iC60N |
| Тип изделия или компонента | Интегрированный автоматический выключатель системы управления |
| Описание полюсов | 2P |
| Число защищенных полюсов | 2 |
| Тип сети | Переменный ток |
| Технология отключающего блока | Тепловой-магнитный |
| Код кривой | C |

Дополнительные характеристики

| | |
|------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| [In] номинальный ток | 16 A |
| Частота сети | 50/60 Гц |
| Код номинала автоматического выключателя | N |
| Отключающая способность | Icu 20 кА при 220...240 V переменный ток 50/60 Гц в соответствии с EN/IEC 60947-2 Icu 10 кА при 380...415 V переменный ток 50/60 Гц в соответствии с EN/IEC 60947-2 |
| [Ui] номинальное напряжение изоляции | 500 В переменный ток |
| Индикатор положения контакта | Да |
| Тип управления | Кнопка вкл/выкл Тумблерный переключатель Дистанционное управление с пом. импульсной команды Дистанционное управление с пом. непрерывной команды |
| Тип сигнала управления | Поддержив. Импульс |
| Сигнализация | Мигающий светодиодный индикатор Перегрев устройства Зеленый светодиодный индикатор Устройство включено Красный светодиодный индикатор: Отказ Мигающий светодиодный индикатор Устройство готово Мигающий светодиодный индикатор Аварийное отключение устройства |
| Напряжение цепи управления | 24 V пер. ток 50/60 Hz 48 V пост. ток 24 V пост. ток 48 V пер. ток 50/60 Hz 230 V пер. ток 50/60 Hz |
| Номинальное напряжение питания [Us] | 230 V AC 50/60Hz пер. ток 50/60 Hz |
| Способ крепления | Закрепленный |
| Монтажная опора | 35 мм симметричная DIN-рейка |
| Шаг 9 мм | 9 |
| Высота | 84 мм |
| Ширина | 81 мм |
| Глубина | 77 мм |
| Цвет | Белый |
| Механическая износостойкость | 50000 циклы |
| Электрическая прочность | AC-1 : 50000 циклы переменный ток 50 Гц |

| | |
|--------------------------------|----------------------------------------|
| Возможность блокировки | Блокируется навесным замком |
| Описание параметров блокировки | Замок для блокировки в положении ОТКЛ. |
| Защита от замыкания на землю | Отдельный блок |
| Совместимость продуктов | Без ПЛК |
| Код совместимости | Reflex_iC60 |

Условия эксплуатации

| | |
|--------------------------------------------|---------------------------------|
| Степень защиты IP | IP20 в соответствии с IEC 60529 |
| Степень загрязнения | 3 |
| Подготовка к работе в тропических условиях | 2 |
| Относительная влажность | 93 % (40 °C) |

Экологичность предложения

| | |
|--------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Статус предложения | Продукт не входит в категорию Green Premium |
| Директива RoHS | Соответствует - с 1329 - Декларация о соответствии Schneider Electric Декларация о соответствии Schneider Electric |
| Регламент REACH | Продукт не содержит превышающее норму количество особо опасных веществ |
| Экологический профиль продукта | Доступен |

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 |
|--------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|

Не классифицируется по OPS

| | |
|---------------|----------------------------------------------------------|
| Сегмент рынка | Малые коммерческие предприятия Жилищное строительство |
|---------------|----------------------------------------------------------|