



Основные характеристики

Коммерческий статус	Коммерциализировано
Семейство продуктов	Acti 9
Краткое имя устройства	ИН 24 h +7j 1+1с ARM
Тип изделия или компонента	Механическое реле времени
Кол-во каналов	2
Доступные функции	Время ручного переключения

Дополнительные характеристики

Применение для устройства	Строительство
Тип нагрузки	6 люминесцентная лампа с последовательным компенсатором реактивной мощности, балласт : обычный, (100 W) 6 люминесцентные лампы без компенсатора реактивной мощности, балласт : обычный, (100 W) 5 сдвоенная люминесцентная лампа, балласт : обычный, (2 x 58 W) 3 сдвоенная люминесцентная лампа, балласт : обычный, (2 x 100 W) Лампа накаливания 230 В пер. тока, (1100 Вт) Галогенная лампа 230 В пер. тока, (1100 Вт) 2 люминесцентная лампа с параллельным компенсатором реактивной мощности, балласт : обычный, (40 W) 15 люминесцентная лампа с последовательным компенсатором реактивной мощности, балласт : обычный, (40 W) 15 люминесцентные лампы без компенсатора реактивной мощности, балласт : обычный, (40 W) 10 люминесцентная лампа с последовательным компенсатором реактивной мощности, балласт : обычный, (58 W) 10 люминесцентные лампы без компенсатора реактивной мощности, балласт : обычный, (58 W) 1 люминесцентная лампа с параллельным компенсатором реактивной мощности, балласт : обычный, (58 W)
Продолжительность цикла	24 часа + 7 дней
Точность измерения	+/- 1 с/сутки
Макс. количество коммутаций	16 вкл. - 16 откл. + 7 вкл. - 7 откл.
Мин. длительность интервала	45 мин + 12 ч
Тип настройки	Время ручного переключения
Точность измерения	+/- 1 с/сутки 20 °C
Потребляемая мощность	2.5 В·А
Макс. коммутируемый ток	4 А - 250 V переменный ток pf = 0.6 16 А - 250 V переменный ток pf = 1
[Ue] номинальное рабочее напряжение	(- 15...10 %) 230 В переменный ток 50 Гц
Срок службы батареи	6 г.
Срок резервного хранения данных	Экономия программного времени 150 ч
Монтажная опора	DIN рейка
Модули 9 мм	6
Оттенок цвета	Белый(RAL 9003)
Тип клемм	Винтовые зажимы
Степень защиты IP	IP20 B
Ширина	54 мм



The information provided in this documentation contains general descriptions and/or technical characteristics of the products of the performance of the products contained herein. This documentation is not intended as a substitute for and is not to be used for determining suitability or reliability of these products for specific user applications. It is the duty of any such user or integrator to perform the appropriate and complete risk analysis, evaluation and testing of the products with respect to the relevant specific application or use thereof. Neither Schneider Electric Industries SAS nor any of its affiliates or subsidiaries shall be responsible or liable for misuse of the information contained herein.

Высота	82 мм
Глубина	66 мм
Масса продукта	0.223 кг

Условия эксплуатации

Температура окружающей среды при работе	-20...55 °C
Степень защиты IP	Зажимы : IP20 B

Экологичность предложения

Статус предложения	Продукт категории Green Premium
Экологический профиль продукта	Доступен  Download Экологический Профиль Продукта
Инструкция по утилизации	Доступен  Download Руководство По Завершению Срока Службы

Гарантия на оборудование

Период	Срок гарантии на Оборудование составляет 18 месяцев со дня ввода его в эксплуатацию, что подтверждается соответствующим документом, но не более 24 месяцев с даты поставки
--------	--