



Основные характеристики

Коммерческий статус	Коммерциализировано
Семейство продуктов	Acti 9
Название модульного устройства	INP
Краткое имя устройства	МГП 1с 18 мм
Тип изделия или компонента	Программируемое цифровое реле времени
Кол-во каналов	1
Тип батареи	Литиевая
Доступные функции	Счетчик рабочего времени Automatic winter/summer time changeover
Тип настройки	Функция отсутствия пропусков PIN код
Обеспечиваемое оборудование	Ключ памяти Комплект программирования
Язык	Голландский Английский Французский Итальянский Португальский Испанский

Дополнительные характеристики

Применение для устройства	Строительство
Продолжительность цикла	24 часа + 7 дней
Макс. количество коммутаций	56
Мин. длительность интервала	1 min
Точность	+/- 0.5 s/day 25 °C
Потребляемая мощность	0.4 Вт
Макс. коммутируемый ток	4 A - 250 V переменный ток pf = 0.6 16 A - 250 V переменный ток pf = 1
[Ue] номинальное рабочее напряжение	230 В (+10 % -15 %) переменный ток 50/60 Гц
Тип дисплея	LCD
Срок службы батареи	10 г.
Срок резервного хранения данных	Сохранение времени и программы в течение 10 лет
Монтаж изделия	DIN рейка
Модули 9 мм	2
Оттенок цвета	Белый (RAL 9003)
Тип клемм	Безвинтовые : 2 x 0.5...2.5 мм ²
Ширина	18 мм
Высота	90 мм
Глубина	66 мм
Масса продукта	90 г

Условия эксплуатации

Температура окружающей среды при работе	-25...55 °C
Степень защиты IP	IP20 B

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
