

Основные характеристики

Семейство продуктов	Acti 9
Краткое имя устройства	ITM 4C-6E
Тип изделия или компонента	Универсальное реле времени
Количество каналов	4
Тип батареи	Литиевая
Доступные функции	Время автоматического переключения Программирование импульсов

Дополнительные характеристики

Область применения	Строительство
Точность измерения	+/- 1 с/сутки
Продолжительность цикла	Свободное ежегодное программирование
Мин. длительность интервала	1 с
Точность измерения	+/- 1 с/сутки 20 °C
Потребляемая мощность	4.5 В·А
Макс. коммутируемый ток	10 А - 250 V переменный ток pf = 1 6 А - 250 V переменный ток pf = 0.6
[Ue] номинальное рабочее напряжение	230 В (+/- 10 %) переменный ток 50 Гц
Срок службы батареи	10 г.
Срок резервного хранения данных	Сохранение времени и программ в течение 5 лет
Макс. количество коммутаций	20 различных импульсов в режиме импульсного программирования Программирование 15 интервалов времени на год 45 временных интервалов, программируемых на неделю
Обеспечиваемое оборудование	Ключ памяти
Монтажная опора	DIN рейка
Количество входов	6
Шаг 9 мм	10
Цвет	Серый
Функция	Программирование импульсов
Отсутствие пропусков	Нет
Время переключения	Автоматический
Откорректировал	Нет
Код совместимости	ITM_4C-6E

Условия эксплуатации

Рабочая температура	-5...50 °C
Степень защиты IP	IP20 B

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
