

# Технические характеристики продукта

## Характеристики

# ССТ15402

## РЕЛЕ ВРЕМ ЭЛЕКТРОН IHP 2С 24Ч + 7ДН 2КАН



### Основные характеристики

Семейство продуктов	Acti 9
Диапазон	Acti 9
Краткое имя устройства	IHP 2c
Тип изделия или компонента	Программируемое цифровое реле времени
Совместимость продуктов	Механическая совместимость с шинными разводками для электрической распределительной системы
Количество каналов	2
Тип батареи	Литиевая
Доступные функции	Автоматический переход на зимнее/летнее время
Тип настройки	Функция отсутствия пропусков
Язык	Английский Латвийский Украинский Литовский Русский Эстонский

### Дополнительные характеристики

Область применения	Строительство
Продолжительность цикла	24 часа + 7 дней
Макс. количество коммутаций	56
Мин. длительность интервала	1 min
Точность	+/- 1 с/сутки 20 °С
Потребляемая мощность	7 В·А
Макс. коммутируемый ток	16 А - 250 В переменный ток pf = 1 10 А - 250 В переменный ток pf = 0.6
[Ue] номинальное рабочее напряжение	230 В ( +/- 10 % ) переменный ток 50/60 Гц
Тип дисплея	Подсвечиваемый ЖК дисплей
Срок службы батареи	6 г.
Срок резервного хранения данных	Сохранение времени и программ в течение 6 лет
Монтажная опора	DIN рейка
Шаг 9 мм	5
Оттенок цвета	Белый (RAL 9003)
Тип клемм	Безвинтовые
Ширина	45 мм
Высота	85 мм
Глубина	66 мм
Функция	Нет
Отсутствие пропусков	Да
Время переключения	Автоматический
Откорректировал	Нет
Код совместимости	IHP

### Условия эксплуатации

Рабочая температура	- 200...400 °С
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