

# Технические характеристики продукта

## Характеристики

# ССТ15400

## РЕЛЕ ВРЕМ ЭЛЕКТРОН IHP 1C 24Ч + 7ДН 1КАН



### Основные характеристики

Семейство продуктов	Acti 9
Диапазон	Acti 9
Краткое имя устройства	IHP 1c
Тип изделия или компонента	Программируемое цифровое реле времени
Совместимость продуктов	Механическая совместимость с шинными разводками для электрической распределительной системы
Количество каналов	1
Тип батареи	Литиевая
Доступные функции	Автоматический переход на зимнее/летнее время
Тип настройки	Функция отсутствия пропусков
Язык	Латвийский Эстонский Русский Английский Украинский Литовский

### 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 °C
Потребляемая мощность	4 В·А
Макс. коммутируемый ток	10 А - 250 В переменный ток pf = 0.6 16 А - 250 В переменный ток pf = 1
[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 °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