



#### Основные характеристики

Семейство продуктов	Acti 9
Краткое имя устройства	IC2000P+
Тип изделия или компонента	Программируемый сумеречный выключатель с реле времени
Тип батареи	Литиевая
Доступные функции	Соединение с функциями переключения по времени Время автоматического переключения
Язык	Французский Португальский Немецкий Немецкий Английский Финский Итальянский Испанский Шведский
Тип настройки	Еженедельное программирование

#### Дополнительные характеристики

Точность измерения	< +/- 1 с/сутки
Область применения	Строительство
Количество каналов	1
Тип управления	Обнаружением яркости
Обеспечиваемое оборудование	Ячейка настенного монтажа
Тип нагрузки	Люминесцентные лампы без компенсатора реактивной мощности, балласт : обычный, ( 10 x 100 Вт ) Сдвоенная люминесцентная лампа, балласт : обычный, ( 10 x 100 Вт ) Компактная люминесцентная лампа, балласт : электронный, ( 7 x 20 Вт ) Люминесцентная трубка, балласт : электронный, ( 6 x 58 Вт ) Люминесцентная лампа с последовательным компенсатором реактивной мощности, балласт : обычный, ( 26 x 36 Вт ) Лампа накаливания 230 В пер. тока, ( 2300 Вт ) Люминесцентная лампа с параллельным компенсатором реактивной мощности, балласт : обычный, ( 6 x 58 Вт ) Люминесцентная лампа с последовательным компенсатором реактивной мощности, балласт : обычный, ( 10 x 100 Вт ) Сдвоенная люминесцентная лампа, балласт : обычный, ( 20 x 58 Вт ) Сдвоенная люминесцентная лампа, балласт : обычный, ( 26 x 36 Вт ) Компактная люминесцентная лампа, балласт : электронный, ( 7 x 11 Вт ) Люминесцентная лампа с последовательным компенсатором реактивной мощности, балласт : обычный, ( 20 x 58 Вт ) Компактная люминесцентная лампа, балласт : электронный, ( 7 x 15 Вт ) Люминесцентная трубка, балласт : электронный, ( 9 x 36 Вт ) Сдвоенная люминесцентная лампа, балласт : электронный, ( 3 x (2 x 58 Вт) ) Сдвоенная люминесцентная лампа, балласт : электронный, ( 5 x (2 x 36 Вт) ) Люминесцентные лампы без компенсатора реактивной мощности, балласт : обычный, ( 20 x 58 Вт ) Галогенная лампа 230 В пер. тока, ( 2300 Вт ) Люминесцентная лампа с параллельным компенсатором реактивной мощности, балласт : обычный, ( 2 x 100 W ) Компактная люминесцентная лампа, балласт : электронный, ( 9 x 7 Вт ) Люминесцентная лампа с параллельным компенсатором реактивной мощности, балласт : обычный, ( 10 x 36 Вт ) Люминесцентные лампы без компенсатора реактивной мощности, балласт : обычный, ( 26 x 36 Вт ) Ртутные и натриевые лампы с параллельным компенсатором реактивной мощности, ( 250 VA )
Потребляемая мощность	3 В·А

Макс. коммутируемый ток	10 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	Подсвечиваемый ЖК дисплей
Задержка	20...140 с ( при замыкании ) 80 s ( по умолчанию ) 20...140 с ( при замыкании контакта )
Макс. количество коммутаций	42
Мин. длительность интервала	1 min
Срок резервного хранения данных	Сохранение времени и программ в течение 5...6 лет
Монтажная опора	DIN рейка
Шаг 9 мм	5
Регулировка интенсивности света	60...300 лк 350...2100 лк 2...50 лк
Тип клемм	X 1 винтовой зажим : ≤ 6 мм <sup>2</sup>
Жесткость кабеля	Гибкий Жесткий
Класс электрической изоляции	Класс II
Высота	83.5 мм
Ширина	45 мм
Глубина	65 мм
Масса продукта	323 г
Код совместимости	IC2000P+

## Условия эксплуатации

Стандарты	EN 60529 EN 60730-1
Рабочая температура	-20...50 °C
Степень защиты IP	IP20 B

## Экологичность предложения

Статус предложения	Продукт категории Green Premium
Директива RoHS	Соответствует &#xA0;- с&#xA0; 0519 &#xA0;-&#xA0; Декларация о соответствии Schneider Electric <a href="#">Декларация о соответствии Schneider Electric</a>
Регламент REACH	Продукт содержит превышающее норму количество особо опасных веществ &#xA0;-&#xA0; Go to CaP for more details <a href="#">Go to CaP for more details</a>
Экологический профиль продукта	Доступен
Инструкция по утилизации	Доступен

## 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	Жилищное строительство Малые коммерческие предприятия
---------------	--