



### Основные характеристики

Семейство продуктов	SCU
Краткое имя устройства	SCU10-SAE
Тип изделия или компонента	Дистанционное регулирование с помощью диммера

### Дополнительные характеристики

Область применения	Строительство
Тип нагрузки	<= 50 компактная люминесцентная лампа, ballast : электронный, ( <= 1500 Вт ) 50 люминесцентная трубка, ballast : электронный, ( 18 W ) 12 сдвоенная люминесцентная лампа, ballast : электронный, ( 58 W ) 25 люминесцентная трубка, ballast : электронный, ( 58 W ) 40 люминесцентная трубка, ballast : электронный, ( 36 W ) 20 сдвоенная люминесцентная лампа, ballast : электронный, ( 36 W ) 40 сдвоенная люминесцентная лампа, ballast : электронный, ( 18 W )
Тип управления	Местное управление : кнопка Дистанционное управление : кнопка
Потребляемая мощность	0.8 В·А
Тепловые потери	3 Вт
Тип входа	4 кнопка : Позволяет регулировать до 20 реостатов
[Ue] номинальное рабочее напряжение	230 В ( +/- 10 % ) переменный ток, 50 Гц
Входное напряжение	12...30 В пер./пост. тока
Выходной ток	0,2 ...100 мА
Тип защиты	Электронная защита от перегрева Электронная защита от перегрузки Электронная защита от перенапряжения Плавкий предохранитель
Монтажная опора	DIN рейка
Шаг 9 мм	8
Подсоединенное вспомогательное оборудование	Макс. 5 дополнит. кнопок со встроенными светодиодами, расстояние: <50 м Макс. 25 дополнит. кнопок без встроенных светодиодов, расстояние: <50 м
Тип клемм	Винтовые зажимы, 2 кабель (-и) <= 4 мм <sup>2</sup> верхний Винтовые зажимы, 5 кабель (-и) <= 2.5 мм <sup>2</sup> нижний
Длина кабеля	<= 50 м
Высота	85 мм
Ширина	72 мм
Глубина	62 мм
Масса продукта	130 г
Параллельный блок управления	Да
Код совместимости	SCU10-SAE

## Условия эксплуатации

Степень защиты IP	IP20
Стандарты	EN 60669-2-1
Сертификация	CE
Директивы	89/336/EEC - электромагнитическое соответствие 73/23/EEC — директива о низковольтном оборудовании
Рабочая температура	0...70 °C
Температура окружающего воздуха при хранении	0...60 °C

## Экологичность предложения

Статус предложения	Продукт категории Green Premium
Директива RoHS	Соответствует &#xA0;- с&#xA0; 1345 &#xA0;-&#xA0; Декларация о соответствии Schneider Electric <a href="#">Декларация о соответствии Schneider Electric</a>
Регламент REACH	Продукт не содержит превышающее норму количество особо опасных веществ
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	Малые коммерческие предприятия
---------------	--------------------------------