

Технические характеристики продукта

Характеристики

CCTDD20012

Диммер SCU10-SAE 4 входа



Основные характеристики

Продуктовая серия	Acti 9
Наименование изделия	Acti 9 SCU
Тип устройства или его аксессуаров	Дистанционное регулирование с помощью диммера
Краткое название устройства	SCU

Дополнительные характеристики

Область применения	Строительство
Тип нагрузки	<= 50 компактная люминесцентная лампа, ballast : электронный, (<= 1500 Вт) 12 сдвоенная люминесцентная лампа, балласт : электронный, (58 W) 20 сдвоенная люминесцентная лампа, балласт : электронный, (36 W) 25 люминесцентная трубка, балласт : электронный, (58 W) 40 сдвоенная люминесцентная лампа, балласт : электронный, (18 W) 40 люминесцентная трубка, балласт : электронный, (36 W) 50 люминесцентная трубка, балласт : электронный, (18 W)
Тип управления	Местное управление : кнопка Дистанционное управление : кнопка
Потребляемая мощность	0.8 В·А
Тепловые потери	3 Вт
Тип входа	4 push-button : allows control up to 20 dimmers
[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
Типы реализуемых защит	Электронная защита от перегрузки Электронная защита от перенапряжения Электронная защита от перегрева Плавкий предохранитель
Монтажная опора	DIN-рейка
Шаг 9 мм	8
Подсоединенное вспомогательное оборудование	Макс. 25 дополнит. кнопок без встроенных светодиодов, расстояние: <50 м Макс. 5 дополнит. кнопок со встроенными светодиодами, расстояние: <50 м
Присоединения	Винтовые зажимы, 2 кабель (-и) <= 4 мм ² верхний

Винтовые зажимы, 5 кабель (-и) <= 2.5 мм² нижний

Cable distance between devices	50 m
Высота	85 мм
Ширина	72 мм
Глубина	62 мм
Масса продукта	130 г

Условия эксплуатации

Степень защиты IP	IP20
Стандарты	EN 60669-2-1
Директивы	89/336/ЕЕС - электромагнетическое соответствие 73/23/ЕЕС — директива о низковольтном оборудовании
Рабочая температура окружающей среды	0...70 °С
Температура окружающей среды при хранении	0...60 °С

Экологичность предложения

Соответствие экологическому статусу	Продукт категории Green Premium
Директива RoHS (формат даты: YYWW, 2 цифры года и 2 цифры номера недели)	Соответствует - с 1345 - Декларация о соответствии Schneider Electric Декларация о соответствии Schneider Electric
Регламент REACH	Продукт не содержит особо опасных веществ в количествах, превышающее норму. Продукт не содержит особо опасных веществ в количествах, превышающее норму.
Экологический профиль продукта	Доступно

Гарантия на оборудование

Период	Срок гарантии на данное оборудование составляет 18 месяцев со дня ввода его в эксплуатацию, что подтверждается соответствующим документом, но не более 24 месяцев с даты поставки
--------	---