



Основные характеристики

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

Дополнительные характеристики

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

Условия эксплуатации

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

Экологичность предложения

Статус предложения	Продукт категории Green Premium
Директива RoHS	Соответствует - с 1345 - Декларация о соответствии Schneider Electric Декларация о соответствии Schneider Electric
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
---------------	--------------------------------