

Технические характеристики продукта

Характеристики

GSL000236

Glossa - поворотный диммер нажимного типа 600Вт - бежевый



Основные характеристики

Тип устройства или его аксессуаров	Диммер
Комплектация изделия	Механизм в сборе
Тип нагрузки	Лампа накаливания 230 В переменный ток 40...600 Вт Галогенная лампа 230 В переменный ток 40...600 Вт Электронный трансформатор 12 В постоянный ток 40...600 В·А Обычный трансформатор 12 В постоянный ток Ферромагнитный трансформатор 12 В постоянный ток 40...500 В·А
Оттенок цвета	Бежевый
Сегмент рынка	Рынок жилья Малые коммерческие предприятия

Дополнительные характеристики

Тип монтажа	Скрытый
Управление диммером	Поворотн. нажимного типа
Применение диммера	Емкостная нагрузка Индуктивн. нагрузка Активная нагрузка
Диапазон мощности	40...600 Вт
[Ue] номинальное рабочее напряжение	230 В переменный ток
Типы реализуемых защит	Защита электронным предохранителем
Монтаж	Лапками Винтами
Материал	PC + ASA глянцевая PC + ASA рамка Оцинкованная сталь монт. рама PC + ASA глянцевая центре пластины
Присоединения	Винтовые зажимы 2,5 мм ² жесткий Винтовые зажимы 2,5 мм ² гибкий
Высота	82 мм
Ширина	82 мм
Глубина	48 мм
Глубина монтажа	25 мм
Масса продукта	0.115 кг

Условия эксплуатации

Степень защиты IP	IP20
Сертификация	EAC
Стандарты	TP TC 004/2011

Экологичность предложения

Директива RoHS (формат даты: YYWW, 2 цифры года и 2 цифры номера недели)	Соответствует - с 0844 - Декларация о соответствии Schneider Electric Декларация о соответствии Schneider Electric
--	---

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
--------	---