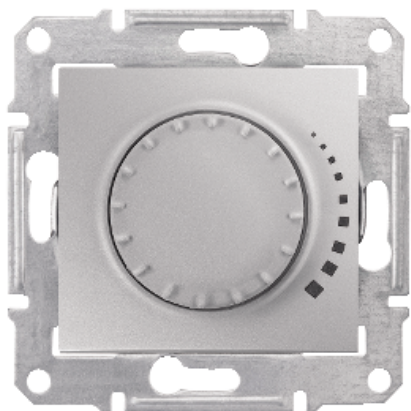


Технические характеристики продукта

Характеристики

SDN2200460

Светорегулятор поворотный 60-325 Вт/Ва. индуктивный, алюминий



Основные характеристики

Серия продукта	Sedna
Тип устройства или его аксессуаров	Диммер
Комплектация изделия	Без рамки
Оттенок цвета закрывающей панели	Алюминий
Присоединения	Винтовые

Дополнительные характеристики


Вид монтажа	Скрытый
Применение диммера	Индуктивн. нагрузка Активная нагрузка
Тип нагрузки	Галогенная лампа 230 В пер. тока 60...325 Вт Низковольтная галогенная лампа с ферромагнитным трансформатором 60...325 ВА Лампа накаливания 230 В пер. тока 60...325 Вт
[Ue] номинальное рабочее напряжение	230 В переменный ток
Типы реализуемых защит	Защита предохранителем
Тип предохранителя	F2.5AH / 250 test3
Количество кабелей	1 x 2,5 мм ²
Жесткость кабеля	Гибкий Жесткий
Длина зачистки проводов	7 мм
Материал	Термопластик АБС, устойчивый к УФ излучения
Тип покрытия	Глянцевая
Способ установки	Монтажные лапки, Рабочий диапазон открывания клешневого захвата : 51...80 мм Винты
Высота	71 мм
Ширина	71 мм
Глубина	47.5 мм
Глубина проецирования	20 мм
Масса продукта	0.13179 кг

Условия эксплуатации

Стандарты	EN 60669-2-1
-----------	--------------

Этикетки качества	CE
Сертификация продукта	ГОСТ Р
Степень защиты IP	IP20

Экологичность предложения

Директива RoHS (формат даты: YYWW, 2 цифры года и 2 цифры номера недели)	Соответствует - с 1409 - 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.

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
--------	---