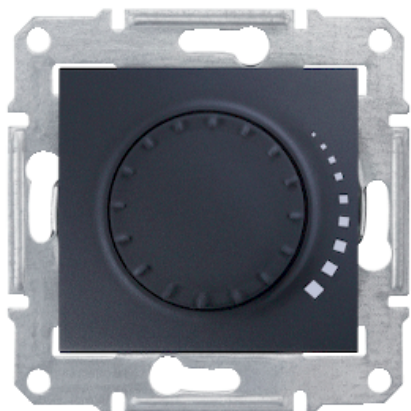


Технические характеристики продукта

Характеристики

SDN2200470

Светорегулятор поворотный 60-325 Вт/Ва. индк., гра



Основные характеристики

Имя группы продуктов	Sedna
Функция	Диммер
Представление устройства	Без рамки
Цвет заглушки	Графит
Тип терминалов	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	F2.5АН / 250 test3
Число кабелей	1 x 2,5 мм ²
Жесткость кабеля	Гибкий Жесткий
Длина зачистки проводов	7 мм
Материал видимой части	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	0.13299 кг

Условия эксплуатации

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

Знак соответствия	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
--------	---