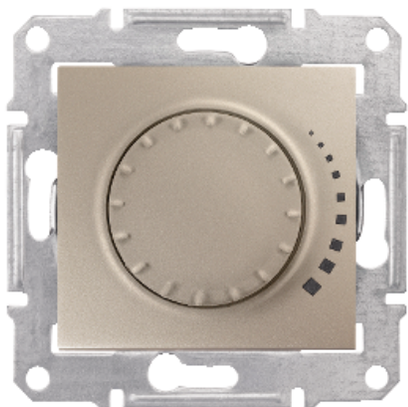


Технические характеристики продукта

Характеристики

SDN2200568

Светорегулятор поворотной -нажиной проходной, емкостный 60-500Вт/Ва, титан



Основные характеристики

Имя группы продуктов	Sedna
Функция	Кнопка с диммером
Функция выключателя	2-канальный
Представление устройства	Без рамки
Цвет заглушки	Титан
Тип терминалов	Винтовые

Дополнительные характеристики

Вид монтажа	Скрытый
Применение диммера	Индуктивн. нагрузка Активная нагрузка
Тип нагрузки	Галогенная лампа 230 В пер. тока 60...500 test4 Лампа накаливания 230 В пер. тока 60...500 test4 Низковольтная галогенная лампа с ферромагнитным трансформатором 60...500 ВА
[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	0.13587 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
--------	---