

Техническая информация

Поворотно-нажимные светорегуляторы RL, 60-500 ВА, проходные – SDN22005XX






Область применения

- Регулирование различных нагрузок (см. таблицу нагрузок) в домах и зданиях.
- Может использоваться при модернизации, так как позволяет заменить выключатель или 2-позиционный переключатель на регулятор без необходимости замены кабелей.
- Может использоваться для энергосбережения, так как регулирует (уменьшает) энергопотребление.

Технические данные

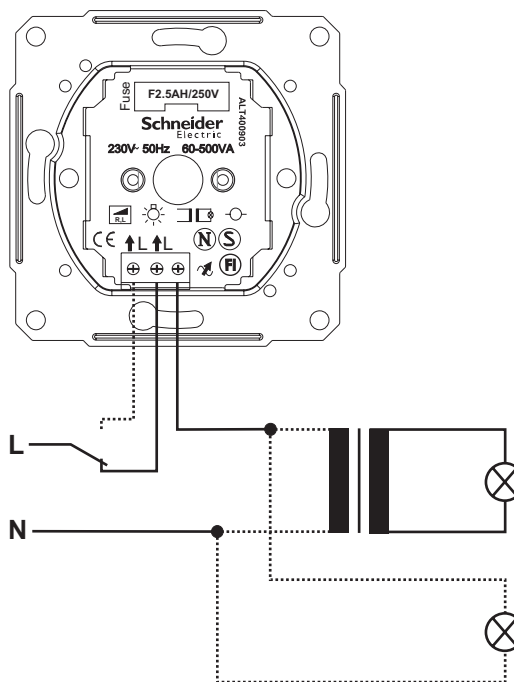
- Номинальное напряжение: 230 В пер. тока $\pm 10\%$, 50 Гц.
- Возможность подключения с 2-позиционным переключателем или просто замена 1-позиционного переключателя.
- Плавкий предохранитель: 2,5 А (Н) – 230 В пер. тока.
- Степень защиты корпуса: IP20.
- Знак соответствия: CE.
- Стандарт: EN 60669-2-1.

Таблица нагрузок

	1	2	3	4
 25°C 230 В 50 Гц				
Макс.	500 Вт	500 Вт	500 ВА	NO
Мин.	60 Вт	60 Вт	60 ВА	

- 1 – лампы накаливания
 2 – галогенные лампы
 3 – галогенные лампы низкого напряжения с ферромагнитным трансформатором
 4 – галогенные лампы низкого напряжения с электронными трансформаторами

Схема подключения



Размеры (мм)

