

Настройка сумеречного выключателя

Настройка временной задержки

- ① Повернуть задатчик **полностью** в положение «ON» (влево до упора).

Отключение временной задержки

- ① Повернуть задатчик **полностью** в положение «OFF» (вправо до упора).

Настройка сумеречного порога

- ① При наступлении сумерек установить отверстие датчика, медленно поворачивая установочный диск, пока нагрузка не будет включена или отключена.

Технические характеристики

Номинальное напряжение:

AC 230 В, 50 Гц

Макс. ток включения:

10 А, AC 230 В, $\cos\phi = 0,6$

Номинальная мощность

Лампы накаливания: AC 230 В, макс. 2300 Вт

Галогенные лампы: AC 230 В, макс. 2000 Вт

Емкостная нагрузка: макс. 140 мкФ

Присоединительные зажимы:

для жестких проводов сечением 2,5 мм²

Наружный диаметр

провода: макс. 14 мм

Диапазон настройки/

порог переключения: настройка

Реле: μ -контакт

Временная задержка

(MTN544894, Включение: около 40 с

MTN544819): Выключение: около 100 сек

Тип защиты: IP 54

Размеры: прикл. 97x80x47 мм
(ВxШxГ)

Schneider Electric Industries SAS

При возникновении вопросов технического характера обращаться в центральную службу поддержки клиентов в конкретной стране.

www.schneider-electric.com

Вследствие непрерывного совершенствования стандартов и материалов технические данные и значения касательно размеров действуют только после подтверждения специалистами наших технических отделов.