

Описание



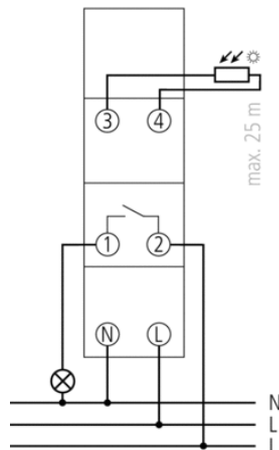
- Фотореле, аналоговые
- Внешний датчик входит в комплект поставки
- Предустановленная задержка срабатывания Включения/Выключения
 - для исключения ложного срабатывания из-за случайного попадания света от фар, молнии и т.п.
- Светодиодная индикация статуса канала
- Плавная регулировка порога срабатывания по освещенности

Технические характеристики

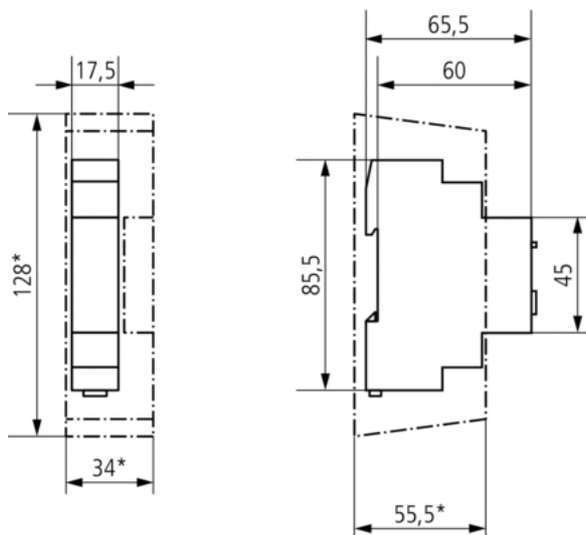
Номинальное напряжение	220 – 240 V AC
Частота	50 – 60 Hz
Количество каналов	1
Энергопотребление в режиме ожидания	0,8 W
Диапазон настройки яркости	2 – 100 lx
Задержка включения	20 s
Задержка отключения	80 s
Тип контактов	Нормально разомкнутые контакты
Релейный выход	Беспотенциальный
Ширина	1 модуль
Тип монтажа	DIN рейка
Тип подключения	Винтовые клеммы
Коммутационная способность	16 A (при 250 В AC, cos φ = 1), 10 AX (Нагрузка люминесцентных ламп)
Лампы накаливания	2300 W
Нагрузка галогенных ламп	2300 W
Нагрузка люминесцентных ламп (обычных) не компенсированных	2300 VA
Нагрузка люминесцентных ламп (обычных) последовательно компенсированных	2300 VA
Нагрузка люминесцентных ламп (обычных) со стабилизирующей схемой (lead-lad)	2300 VA
Нагрузка люминесцентных ламп (обычных) параллельно компенсированных	400 VA 42 μF
Энергосберегающие лампы	9 x 7 W, 7 x 11 W, 7 x 15 W, 7 x 20 W, 7 x 23 W
Нагрузка люминесцентных ламп (Электронный балласт)	300 VA
Протестировано	VDE
Материалы корпуса и изоляции	Термостойкий самозатухающий термопластик

Температура окружающей среды	-25 °C ... +50 °C
Степень защиты	IP 20, датчик IP 65
Класс электрической защиты	II
Макс. длина кабеля до датчика	25 m

Пример подключения



Чертежи



Аксессуары

Датчик освещенности накладного монтажа

- Артикул: 9070008
[Подробности ▶ www.theben.de](http://www.theben.de)



Аналоговые датчики освещенности врезного монтажа

- Артикул: 9070011
[Подробности ▶ www.theben.de](http://www.theben.de)



Корпус 17,5 мм для установки на стену

- Артикул: 9070065
[Подробности ▶ www.theben.de](http://www.theben.de)



Артикул: 1080700

Передняя панель

- Артикул: 9070001
 Подробности ▶ www.theben.de

