

Продукт      Арт №      Номер заказа      Упакова



### Механизм центрального универсального светорегулятора Busch<sup>1)</sup> 2) 3) 4)

#### Клавишный светорегулятор

с памятью уровня освещенности и интеллектуальным управлением для универсального применения  
Возможность выбора плавного включения/выключения и функции запоминания.

с помощью усилителя мощности 6594 U возможно увеличение подключаемой нагрузки до 735 Вт/ВА, для ламп накаливания, галогенных ламп 230 В~ и низковольтных галогенных ламп с обычными или электронными трансформаторами, с защитой от короткого замыкания и перегрузки, с клавишным управлением.

возможно дополнительное управление стандартными кнопками (2020 US/2021/6 UK),

Без управляющего элемента, для клавиш с лампой подсветки 6543-xxx-10x,

Для ИК элемента дистанционного управления Busch-Ferncontrol® 6066-xxx-10x,

для комфортного элемента управления таймером 6455 для датчиков движения Busch-Wächter® 180 UP Сенсор Стандарт 6810-21x-101,

для датчиков движения Busch-Wächter® 180 UP Сенсор Комфорт II 6800-xxx-104 и 6800-xxx-104M,

Для датчиков присутствия Busch-Wächter® Präsenz tech 6813-xxx-101 и 6813/11-xxx.

возможна комбинация с дополнительным механизмом для датчиков движения 6805 U,

Номинальное напряжение: 230 В~, +10 % / -10 %

Номинальная частота: 50 Гц

Номинальная мощность: 60 - 420 Вт/ВА

МЭК/IEC 60669-2-1, EN 60669-2-1



**6593 U-500**

6590-0-0171

1/10

- 1) учитывать ~20 % потерь мощности для обычных трансформаторов
- 2) учитывать ~5 % потерь мощности для электронных трансформаторов
- 3) в комбинации с 6800-xxx-104 (M) возможна функция плавного выключения
- 4) Для установки только в монтажные коробки соотв. DIN 49073 часть 1

Продукт      Арт №      Номер заказа      Упакова



### Светорегулятор с памятью<sup>1)</sup> 2) 3)

3-проводная схема подключения,  
Для управления электронной ПРА для люминесцентных ламп с управляющим выходом 1-10 В =, с управляющим током макс. 50 мА=

для клавиш с лампой подсветки 6543-xxx-10x, для ИК-приемников Busch-Ferncontrol® IR 6066-xxx-10x и 6067-xxx-10x

для комфортного элемента управления таймером 6455 для датчиков движения Busch-Wächter® 180 UP Сенсор Стандарт 6810-21x-101,

для датчиков движения Busch-Wächter® 180 UP Сенсор Комфорт II 6800-xxx-104 и 6800-xxx-104M,

Для датчиков присутствия Busch-Wächter® Präsenz tech 6813-xxx-101 и 6813/11-xxx.

возможна комбинация с дополнительным механизмом для датчиков движения 6805 U,

Управление может осуществляться также и через стандартные выключатели без фиксации (2020 US/2021/6 UK) для управления светодиодами (LED) через ЭПРА,

Без управляющего элемента,

Номинальное напряжение: 230 В~, +10 % / -10 %

Номинальная частота: 50 Гц

Номинальная мощность: 700 Вт/ВА

МЭК/IEC 60669-2-1, EN 60669-2-1



**6550 U-101-500**

6550-0-0042

1

- 1) без подсветки
- 2) Для установки только в монтажные коробки соотв. DIN 49073 часть 1
- 3) со встроенным ограничителем пускового тока



### Усилитель мощности<sup>1)</sup>

управление осуществляется центральным светорегулятором 6593 U или поворотным светорегулятором 6591 U-101,

для ламп накаливания, галогенных ламп 230 В~ и низковольтных галогенных ламп с обычными или электронными трансформаторами,

применяется только в комбинации с центральными платами 2114-xxx и 6541-xxx,

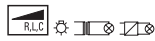
Без центральной платы,

Номинальное напряжение: 230 В~, +10 % / -10 %

Номинальная частота: 50 Гц

Номинальная мощность: 200 - 315 Вт/ВА

МЭК/IEC 60669-2-1, EN 60669-2-1



**6594 U-500**

6590-0-0172

1

- 1) Для установки только в монтажные коробки соотв. DIN 49073 часть 1

