

Продукт      Арт №      Номер заказа      Упаковка



**Механизм потенциометра питания DALI <sup>1)</sup>**  
**Со встроенным сетевым блоком питания.**  
 Для широковещательного режима (центральная телеграмма).  
 Для управления работой до 64 рабочих устройств DALI согласно IEC 62386 (например, ЭПРА и трансформаторы с интерфейсом DALI).  
 С поворотной ручкой и нажимным выключателем.  
 С защитой от короткого замыкания и перегрузки (электронный предохранитель).  
 Возможна настройка яркости при включении и начальной яркости, не зависящей от сбоев сети.  
 С встроенной СИД-подсветкой для ориентирования.  
 Возможен выбор цвета подсветки (18 предварительных установок + ВЫКЛ.).  
 Параллельное подключение до 5 устройств в пассивном режиме.  
 Параллельное подключение до 3 устройств в активном режиме.  
 Не подходит для комбинации с другими датчиками DALI или центральями.  
 Напряжение DALI: 15,5 В =  
 Макс. выходной ток: 75 мА  
 Потребляемая мощность: < 2,5 Вт  
 Макс. количество рабочих устройств DALI: при одном активном потенциометре DALI: 37 при 3 параллельно активных потенциометрах DALI: 111 В активном режиме снабжает электросеть током, необходимым для дополнительных рабочих устройств DALI и блоков управления.  
 Без напряжения сети, в пассивном режиме, потенциометр в шине DALI функционирует в качестве дополнительного устройства управления.  
 Макс. длина провода DALI: 300 м (при сечении 1,5–2,5 мм<sup>2</sup>).  
 Без центральной платы,  
 Номинальное напряжение: 230 В~, +10 % / -10 %  
 Номинальная частота: 50 Гц/60 Гц  
 Класс защиты: IP 20  
 Температурный режим применения: 0 °C до 35 °C

**НОВИНКА**

**2117/11 U-500**      6599-0-2988      1

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



**Светорегулятор Busch-Dimmer® <sup>1)</sup> <sup>2)</sup>**  
 устройство в сборе с поворотной ручкой для включения и регулировки ламп накаливания и галогенных ламп 230 В~,  
 Номинальное напряжение: 230 В~, +10 % / -10 %  
 Номинальная частота: 50 Гц  
 Номинальная мощность: 60 - 400 Вт  
 МЭК/IEC 60669-2-1, EN 60669-2-1



212 белый      **2200 UJ-212**      6514-0-0012      1/10

центральная плата для светорегулятора 2200 UJ-212, для установки в рамки

212 белый      **2110 C-212**      1717-0-0065      10

1) Для установки только в монтажные коробки соотв. DIN 49073 часть 1  
 2) без подсветки

Продукт      Арт №      Номер заказа      Упаковка



**Механизм светорегулятора Busch-Schalt Dimmer® <sup>1)</sup> <sup>2)</sup> <sup>3)</sup>**  
**для установки вместо 2-х клавишного выключателя,**  
 1 канал предназначен для использования в качестве светорегулятора.  
 1 канал предназначен для использования в качестве коммутационного (переключающего) контакта.  
 с поворотной ручкой для включения и регулировки ламп накаливания, галогенных ламп 230 В~ и низковольтных галогенных ламп с обычными трансформаторами, ограничение минимальной яркости,  
 Без центральной платы,  
 Номинальный ток 6А (коммутируемый выход - контакт двустороннего действия).  
 Номинальное напряжение: 230 В~, +10 % / -10 %  
 Номинальная частота: 50 Гц  
 Номинальная мощность: 60 - 400 Вт/ВА  
 МЭК/IEC 60669-2-1, EN 60669-2-1



**6517 U-101-500**      6517-0-0018      1/10

1) Для установки только в монтажные коробки соотв. DIN 49073 часть 1  
 2) учитывать ~20 % потерь мощности для обычных трансформаторов  
 3) Подходит в качестве замены для последовательных выключателей.



**2-х канальный светорегулятор с функцией памяти <sup>1)</sup> <sup>2)</sup> <sup>3)</sup> <sup>4)</sup>**  
**для установки вместо 2-х клавишного выключателя,**  
 для включения/выключения и регулировки яркости 2 независимых потребителей  
 Регулировка потока света светорегулятором.  
 2 клавиши для включения и регулировки ламп накаливания, галогенных ламп 230 В~ и низковольтных галогенных ламп с электронными трансформаторами.  
 комбинируется с накладками 6545-xxx без накладки, без лицевой накладки  
 Выходы: 2 независимых канала регулировки яркости.  
 Номинальная мощность: 40-315 Вт/ВА на канал.  
 Номинальное напряжение: 230 В~, +10 % / -10 %  
 Номинальная частота: 50 Гц/60 Гц  
 МЭК/IEC 60669-2-1, EN 60669-2-1



**6565 U-500**      6565-0-0057      1/10

1) не предназначен для пакетных трансформаторов и трансформаторов с сердечником  
 2) учитывать ~5 % потерь мощности для электронных трансформаторов  
 3) Для установки только в монтажные коробки соотв. DIN 49073 часть 1  
 4) Не сочетается со вспомогательным устройством выключателя.



**Механизм светорегулятора Busch-Dimmer® <sup>1)</sup> <sup>2)</sup> <sup>3)</sup> <sup>4)</sup>**  
 поворотный, с возвратно-нажимным переключателем, для включения и регулировки ламп накаливания и галогенных ламп 230 В~,  
 ограничение минимальной яркости,  
 Без центральной платы,  
 Номинальное напряжение: 230 В~, +10 % / -10 %  
 Номинальная частота: 50 Гц  
 Номинальная мощность: 60 - 600 Вт  
 МЭК/IEC 60669-2-1, EN 60669-2-1



**2250 U**      6515-0-0704      1/10

1) возможна подсветка (ламы см. стр. 16), лампа подсветки входит в комплект центральной платы  
 2) может применяться в схемах включения с нескольких мест  
 3) Для установки только в монтажные коробки соотв. DIN 49073 часть 1  
 4) с клеммой для подключения компонентов без сетевого напряжения