

Продукт	Арт №	Номер заказа	Упаковка
---------	-------	--------------	----------



Механизм потенциометра DALI ¹⁾
 Для широковыщательного 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 перепутывания полярности.
 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.
 Макс. потребляемый ток: 15 мА.
 Не подходит для комбинации с другими датчиками DALI или центральями.
 Для создания напряжения DALI требуется источник питания по IEC 62386; например, Tridonic, Philips, Helvar или ВЈЕ, № арт. 2117/11 U.
 Макс. длина провода DALI: 300 м (при сечении 1,5–2,5 мм²).
 Без центральной платы,
 Класс защиты: IP 20
 Температурный режим применения: 0 °С до 35 °С

НОВИНКА

2117 U-500 6599-0-2987 1

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



Механизм потенциометра питания DALI ¹⁾ со встроенным сетевым блоком питания.
 Для широковыщательного 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 мм²).
 Без центральной платы,
 Номинальное напряжение: 230 В~, +10 % / -10 %
 Номинальная частота: 50 Гц/60 Гц
 Класс защиты: IP 20
 Температурный режим применения: 0 °С до 35 °С

НОВИНКА

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

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

Продукт	Арт №	Номер заказа	Упаковка
---------	-------	--------------	----------



Светорегулятор Busch-Dimmer[®] ¹⁾ ²⁾
 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 слоновая кость **2200 UJ-212** 6514-0-0012 1/10

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

212 слоновая кость **2110 C-212** 1717-0-0065 10

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



Механизм светорегулятора Busch-Schaltdimmer[®] ¹⁾ ²⁾ ³⁾ 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 ¹⁾ ²⁾ ³⁾ ⁴⁾ 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 наклейки, без лицевой наклейки
 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.