

Технический паспорт продукта

Кнопочный контроллер DALI с источником питания TW



Ссылочный номер

1713 DSTE

Кнопочный контроллер DALI с источником питания TW

с входом для спутниковых устройств
для центральных плат

арт.: .. 1700 1701 1702 1750 D 1751 BT 17180 17280 17181 17281 DWPM 17360 ..

Использование по назначению

- Включение и настройка яркости для светильников с интерфейсом DALI
- Настройка цветовой температуры осветительных приборов с поддержкой протокола DALI, тип 8 tunable white согласно IEC 62386-209
- Эксплуатация с соответствующей накладкой из системы LB управление
- If several automatic switches are to be used, a DALI push-button controller can be connected to up to five 3-wire satellite inserts. Parallel connection of several DALI push-button controllers with automatic switches or motion/presence detectors is not possible.
- Установка в монтажной коробке согласно EN 60670-1

Характеристики

- Питание DALI для максимум 18 устройств
- Параллельное подключение до 4 DALI управляющих устройств с возможностью управления 72 устройствами
- Сохранение минимальной яркости, нижнего и верхнего порогов цветовой температуры
- Включение последней установленной яркости/цветовой температуры или сохраненной яркости/цветовой температуры
- С двухканальной кнопочной насадкой: настройка цветовой температуры правым регулятором
- Тестовый режим для проверки функций

Технические характеристики

Номинальное напряжение:	AC 230 В ~
Частота сети:	50/60 Гц
Потребляемая мощность:	макс. 2,8 Вт
Диапазон рабочих температур:	-5 ... +45 °C
Номинальное напряжение DALI:	DC 16 В
Выходной ток:	макс. 36 mA
Ток КЗ:	макс. 60 mA
Настройка цветовой температуры:	2.000 ... 10.000 К
Количество DALI-устройств:	макс. 18
Количество запараллеленных управляющих устройств:	макс. 4
Подключение:	винтовой зажим
одножильный провод:	1 x 0,5 ... 4,0 мм ² 2 x 0,5 ... 2,5 мм ²
многожильный без наконечника:	1 x 0,5 ... 4,0 мм ² x 0,5 ... 2,5 мм ²
многожильный с наконечником:	1 x 0,5 ... 4,0 мм ² x 0,5 ... 1,5 мм ²