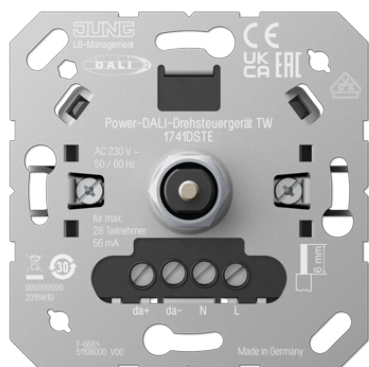


Технический паспорт продукта

Роторный контроллер DALI TW с источником питания



Ссылочный номер

1741 DSTE

Роторный контроллер DALI TW с источником питания

Использование по назначению

- Настройка яркости для светильников с интерфейсом DALI/DALI-2
- Настройка цветовой температуры осветительных приборов с поддержкой протокола DALI, тип 8 tunable white согласно IEC 62386-209
- Установка в монтажной коробке с размерами согласно DIN 49073

Характеристики

- Роторный контроллер DALI TW с источником питания обеспечивает управляющим током до 28 элементов DALI.
- Сохранение предельных значений цветовой температуры
- Сохранение базовой яркости и яркости при включении
- Certified acc. to IEC 62386-101 and -103 (Single Master)
- Прибор работает в качестве DALI-2 Single Master; не разрешается его комбинация с другими системами управления DALI.

Крышки:

серия AS / A: арт.: A 1740 ..
 серия CD: арт.: CD 1740 ..
 серия SL: арт.: SL 1540 ..
 серия LS: арт.: LS 1740 .., .. 1740 ..

Технические характеристики

Номинальное напряжение:	AC 230 В ~
Частота сети:	50/60 Гц
Потребляемая мощность:	макс. 2 Вт
Ambient temperature:	-5 ... +45 °C
Номинальное напряжение DALI:	DC 16 V (typ.)
Допустимый ток шины bus:	макс. 250 mA
Гарантированный ток шины bus:	56 mA
Ток КЗ:	макс. 61 mA
Настройка цветовой температуры:	2.000 ... 10.000 K
Выходной ток:	макс. 56 mA
Количество DALI-устройств:	макс. 28

