

DALI CON 1...10 SO | Преобразователь сигналов DALI до 1...10 В



Преимущества продукта

- Гибкая адресация по протоколу DALI
- Может использоваться как чистый рубильник

Характеристики продукта

- Нагрузочная способность сигнального выхода: макс. 100 мА
- От 0 до 10 В, макс. 5 мА активно
- Характеристика переключения: линейная/логарифмическая
- Нагрузочная способность коммутирующего контакта: 5 А
- Управление Touch DIM ЭПРА 1 – 10 В

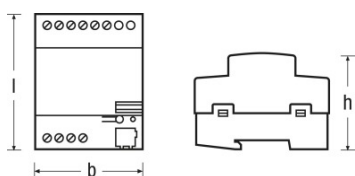
Техническое описание продукта

Technical data

Электрические параметры

Номинальное напряжение	220...240 В
Частота сети	50...60 Hz
Мощность системы [AGGR]	5,00 Вт

Размеры и вес



Длина	72,0 mm
Ширина	64,0 mm
Высота	90,0 mm
Вес продукта	200,00 g

Температуры и условия управления

Диапазон температуры окружающей среды	0...+45 °C
---------------------------------------	------------

Возможности / мощности

Интерфейс для диммирования	DALI / 1...10 V
Количество выходов	1
Способ монтажа	DIN rail mounting
Нагрузочный контакт	5 A

Сертификаты и Стандарты




Тип защиты	IP20
------------	------

Оборудование/аксессуары

- Подходит для 100 электронных ПРА
- Подходит для 33 усилителей сигнала DIM SA

Техническое описание продукта

Загрузка данных

Файл	
	Brochures Non-system-specific components brochure
	Declarations of conformity Declaration of conformity Converters DALI to 1...10 V
	Installation/Operation notice DALI CON 1 10 SO Technical instruction

Данные для заказа

Product code	Описание продукта	Упаковка (цена/шт.)	Размеры (длина x ширина x высота)	Объем	Вес брутто
4050300639802		Shipping carton box 16	370 mm x 200 mm x 240 mm	17.76 дм ³	4048.00 g

The mentioned product code describes the smallest quantity unit which can be ordered. One shipping unit can contain one or more single products. When placing an order, for the quantity please enter single or multiples of a shipping unit.

Примечание

В заказ могут быть внесены изменения без предварительного уведомления. Проверьте информацию на наличие ошибок. Убедитесь, что информация актуальна.