**Техническое описание**



Шлюз CAN-DALI-M3 - устройство, специально разработанное для управления и контроля диммируемого освещения DALI через шину CAN FT.

Модель CAN-DALI-M3.

Размеры изделия - 70 x 100 x 68 мм, вес - 73 г

Материал корпуса – пластик

Описание изделий - электронная плата в корпусе серого цвета для монтажа на DIN - рейку

Основные характеристики:

Рабочее напряжение - 12 ... 32 V (DC)

Собственное потребление, не более 11 mA

Выходной ток DALI интерфейса, max: 250 mA

Температура рабочая (°С) –5 °С ... +55 °С

Функции, которые выполняет изделие:

- шлюзование команд CanX в DALI и DALI в CanX

- управление освещением DALI

- получение информации из DALI

Наименование производителя - Embedded Systems SIA

Страна производства - Латвия

Торговая марка (бренд) – Embedded Systems

Интернет-ресурс производителя - openrb.com

Код ТНВЭД - 8517620009

Подпись лица, составившего описания

МП