







Embedded Systems OOO, ИНН 7720383487 ул. Энтузиастов 1-я, дом 3, стр 1., Москва,111024, Российская Федерация Телефон: +7 (495) 988-09-91, e-mail: <u>zakaz@lm.net.ru</u>

CAN-CANLF повторитель, скрытого монтажа

RUS - Техническая спецификация Дата выпуска 13.06.2019

Application

CAN-CANLF – это устройство, предназначенное для расширения CANX линии. Устройство разработано для скрытого монтажа.





Тип продукта

CAN-CANLF повторитель, скрытый монтаж

Соответствие нормам и стандартам

СЕ соответствие: EMBS-CE-110926/01 электромагнитная совместимость

EMC: EN61000-6-1 EN61000-6-3

Технические данные:

Источник питания: 12-32 В постоянного тока

Потребление тока (при 24В), не более: 4,5 мА

Интерфейсы: защита от перенапряжения

постоянного тока +/-50 V

CAN FT 2

microUSB 1, для обновления ПО

Клеммы: Питание: клеммная колодка

 0.8 mm^2

CAN FT клеммная колодка

 0.8 mm^2

Исполнение: Материал: Полиамид

Цвет: Серый

Габариты: 24(Ш)х58(В)х15(Д) мм

Степень защиты: IP20 в соответствии с EN 60529

Рабочая температура: -5° С ... +55° С

Температура хранения -20° C ... $+70^{\circ}$ C

 Масса нетто:
 50 г

 Масса брутто:
 70 г



Внимание

Меры предосторожности

Монтаж и настройка должны проводиться только квалифицированными специалистами. Устройство не должно использоваться в сферах, в которых прямо или косвенно поддерживается жизнь и здоровье человека или животных.

Рекомендации по монтажу

Устройство поставляется в рабочем состоянии. Входящие в состав клеммные колодки и провода могут быть подключены при необходимости.

Электрическое подключение

Устройства сконструированы для работы в слаботочных сетях низкого напряжения (SELV). Заземление устройства не требуется. При включении или выключении источника питания следует избегать скачков напряжения.