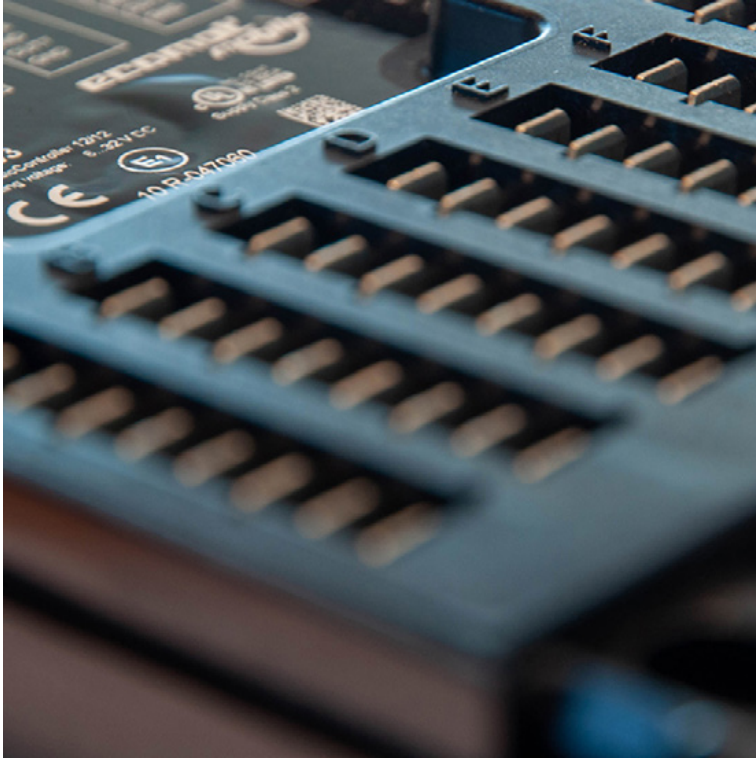


RMCD CAN шина



Номер на артикула:

BPL-4001977

Създадена 31.12.2024

Описание

подходящ за RMCD-Road-Marking-Control-Device

Шината RMCD-CAN е компактно устройство за управление.

Модулът е защитен от изпитания, здрав компактен корпус, специално разработен за индустрията на високопроходимите автомобили.

- 30 входа и изхода
- 10 аналогови входа
- 4 входа за таймер
- 9 ШИМ изхода
- 2 цифрови изхода
- 6 рациометрични изхода за напрежение
- Здрав, много компактен корпус
- Водоустойчив, 48-пинов конектор
- 2 интерфейса за CAN шина

Резервни части



Джойстик за управление на кабината RMCD-Drive

Номер на артикула: BPL-4000109

Джойстикът за кабината RMCD-Drive е блокът за управление на вашето решение RMCD

RMCD дисплей OPUS B3 Eco Basic QT



Номер на артикула: BPL-4001903

Подходящ за:
RMCD-Standard
RMCD-Advanced
RMCD-Professional

RMCD сензор за налягане



Номер на артикула: BPL-4001945

Електронен сензор за налягане; 0...250 bar; 0...3625 psi;
1/4" външна резба
rАналогов сигнал; 4...20 mA

RMCD енкодер



Номер на артикула: BPL-4001946

Размери:
Диаметър 36,5 мм / L = 76 мм
без повдигащо колело

Резервни части



RMCD CAN шина

Номер на артикула: BPL-4001977

подходящ за RMCD-Road-Marking-Control-Device



Корпус с платка и кабел

Номер на артикула: BPL-A1005812

Включва сглобяване на печатната платка и комплект кабели.
Кабел за енкодера в комплекта.

Кабел за допълнителни сензори, телематичен модул и задвижващи механизми.



Уред за измерване на влажността и температурата

Номер на артикула: GAT-DZK300F13700-YY

DZK

Предавател за свързващи се сонди



СТ-SF22-C3 Миниатюрен пирометър

Номер на артикула: MEP-4800103.003

подходящ за RMCD - Advanced

Аксессуары/разширения