

RMCD vodilo CAN



Številka izdelka:

BPL-4001977

Ustvarjeno 31.12.2024

Opis

primerno za RMCD-Road-Marking-Control-Device

Vodilo RMCD-CAN je kompaktna krmilna naprava.

Modul je zaščiten s preizkušanim, robustnim kompaktnim ohišjem, posebej zasnovanim za industrijo terenskih vozil.

- 30 vhodov in izhodov
- 10 analognih vhodov
- 4 vhodi časovnika
- 9 izhodov PWM
- 2 digitalna izhoda
- 6 ratiometričnih napetostnih izhodov
- Robustno, zelo kompaktno ohišje
- Vodotesen, 48-pinski priključni vtič
- 2 vmesnika za vodilo CAN



Joystick za nadzor kabine RMCD-Drive

Številka izdelka: BPL-4000109

Joystick RMCD Drive Cab je krmilna enota za vašo rešitev RMCD.

Prikaz RMCD OPUS B3 Eco Basic QT

Številka izdelka: BPL-4001903

Primerno za:
RMCD-Standard
RMCD-Advanced
RMCD-Professional



Senzor tlaka RMCD

Številka izdelka: BPL-4001945

Elektronski senzor tlaka; 0...250 bar; 0...3625 psi;
1/4" zunanji navoj
rAnalogni signal; 4...20 mA



Kodirnik RMCD

Številka izdelka: BPL-4001946

Dimenzije:
Premer 36,5 mm / L = 76 mm
brez dvižnega kolesa



Rezervni deli



RMCD vodilo CAN

Številka izdelka: BPL-4001977

primerno za RMCD-Road-Marking-Control-Device



Ohišje z vezjem in kablom

Številka izdelka: BPL-A1005812

Vključno z montažo tiskanega vezja in kompleta kablov.
Priložen je kabel za kodirnik.

Kabel za dodatne senzorje, telematski modul in akuatorje.



Merilnik vlažnosti in temperature

Številka izdelka: GAT-DZK300F13700-YY

DZK

Oddajnik za vtične sonde



CT-SF22-C3 Miniaturni pirometer

Številka izdelka: MEP-4800103.003

primerno za RMCD - Napredno

Dodatki/razširitve