

RMCD vodilo CAN



Številka izdelka:

BPL-4001977

Ustvarjeno 19.02.2024

Opis

primeren za nadzorno napravo za označevanje cest RMCD

Vodilo RMCD CAN je kompaktna krmilna naprava.

Modul je zaščiteno s preizkušeno robustnim kompaktnim ohišjem, zasnovanim posebej za industrijo terenskih vozil.

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

Brez programske opreme!



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

Prilega se:
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



Miniaturni pirometer CT-SF22-C3

Številka izdelka: MEP-4800103.003

primerno za RMCD - Napredno

