

RMCD CAN-buss



Artikelnummer:

BPL-4001977

Skapad den 31.12.2024

Beskrivning

lämplig för RMCD-Road-Marking-Control-Device

RMCD-CAN-bussen är en kompakt styrenhet.

Modulen är skyddad av det beprövade, robusta kompakta höljet som är speciellt utformat för off-highway fordonsindustrin.

- 30 ingångar och utgångar
- 10 analoga ingångar
- 4 timer-ingångar
- 9 PWM-utgångar
- 2 digitala utgångar
- 6 ratiometriska spänningsutgångar
- Robust, mycket kompakt hölje
- Vattentät, 48-polig anslutningskontakt
- 2 CAN-bus-gränssnitt



RMCD-Drive Cab Control Joystick

Artikelnummer: BPL-4000109

RMCD-Drive Cab Joystick är styrenheten för din RMCD-lösning

RMCD-display OPUS B3 Eco Basic QT

Artikelnummer: BPL-4001903

Lämplig för:
RMCD-standard
RMCD Avancerad
RMCD-Professionell



RMCD-tryckgivare

Artikelnummer: BPL-4001945

Elektronisk tryckgivare; 0...250 bar; 0...3625 psi;
1/4" utvändig gänga
Analog signal; 4...20 mA



RMCD-kodare

Artikelnummer: BPL-4001946

Dimension:
Diameter 36,5mm / L = 76mm
utan uppsamlingshjul



Reservdelar



RMCD CAN-buss

Artikelnummer: BPL-4001977

lämplig för RMCD-Road-Marking-Control-Device



Hölje med kretskort och kabel

Artikelnummer: BPL-A1005812

Inkl. montering av kretskort och kabelsats.
Kabel för pulsgivare medföljer.

Kabel för ytterligare givare, telematikmodul och ställdon.



Fukt- och temperaturmätare

Artikelnummer: GAT-DZK300F13700-YY

DZK

Sändare för pluggbara prober



CT-SF22-C3 Pyrometer i miniatyr

Artikelnummer: MEP-4800103.003

lämplig för RMCD - Avancerad

Tillbehör/förlängningar