

CT-SF22-C3 Miniatur-Pyrometer



Artikelnummer:

MEP-4800103.003

Erstellt am 04.01.2025

Beschreibung

passend zu RMCD - Advanced

Bestehend aus:

- Edelstahl-Sensor inkl. Montagemutter (M12x1)
- 3 m Senorkabel
- Controller mit LCD-Display und Programmier Tasten
- Bedienungsanleitung



RMCD-Drive Cab Control Joystick

Artikelnummer: BPL-4000109

Das RMCD-Drive Cab Joystick ist die Bedieneinheit für Ihre RMCD-Lösung

RMCD-Display OPUS B3 Eco Basic QT

Artikelnummer: BPL-4001903

Passend zu:
RMCD-Standard
RMCD-Advanced
RMCD-Professional



RMCD-Drucksensor

Artikelnummer: BPL-4001945

Elektronischer Drucksensor; 0...250 bar; 0...3625 psi;
1/4" Aussengewinde

Analogsignal; 4...20 mA

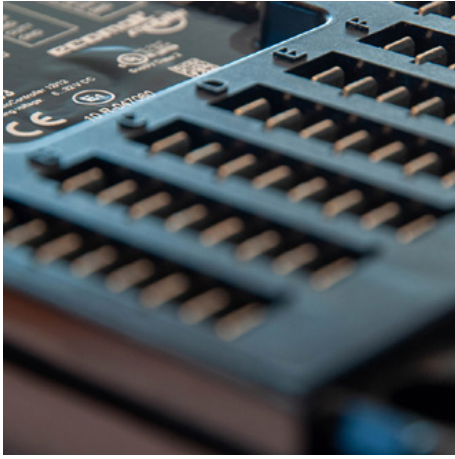


RMCD-Drehgeber

Artikelnummer: BPL-4001946

Abmessung:
Durchmesser 36,5mm / L = 76mm
ohne Abnehmerrad





RMCD-CAN-Bus

Artikelnummer: BPL-4001977

passend zu RMCD-Road-Marking-Control-Device



Gehäuse mit Platine und Kabel

Artikelnummer: BPL-A1005812

Inkl. Montage der Platine und Kabelsatz.
Kabel für Drehgeber liegt bei.

Kabel für zusätzliche Sensoren, Telematik-Modul und Aktorik.



Feuchte- und Temperaturmesser

Artikelnummer: GAT-DZK300F13700-YY

DZK

Transmitter für steckbare Sonden



CT-SF22-C3 Miniatur-Pyrometer

Artikelnummer: MEP-4800103.003

passend zu RMCD - Advanced

Zubehör/Erweiterungen