

Codificator RMCD

Numărul articolului:

BPL-4001946

Creat pe 19.02.2024



Descriere

Dimensiune:

Diametru 36,5 mm / L = 76 mm

Arbore solid: 10mm

Rezoluție: 4096 pași,

r4096 rotații,

24 biți; IP68; IP 69K

fără roată de preluare



Joystick de control al cabinei RMCD-Drive

Numărul articolului: BPL-4000109

Joystick-ul RMCD-Drive Cab este unitatea de control pentru soluția RMCD.



Afișaj RMCD OPUS B3 Eco Basic QT

Numărul articolului: BPL-4001903

Se potrivește la:
RMCD-Standard
RMCD-Advanced
RMCD-Professional



Senzor de presiune RMCD

Numărul articolului: BPL-4001945

Senzor de presiune electronic; 0...250 bar; 0...3625 psi;
1/4" filet de sex masculin
rSemnal analogic; 4...20 mA

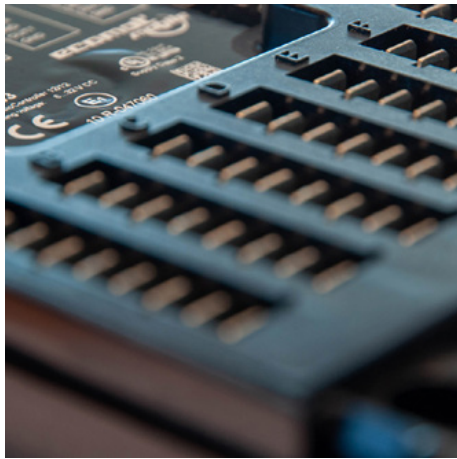


Codificator RMCD

Numărul articolului: BPL-4001946

Dimensiune:
Diametru 36,5mm / L = 76mm
fără roată de preluare

Piese de schimb



RMCD Bus CAN

Numărul articolului: BPL-4001977

potrivit pentru RMCD-Road-Marking-Control-Device



Carcasă cu placă de circuit și cablu

Numărul articolului: BPL-A1005812

Inclusiv asamblarea plăcii de circuite și a setului de cabluri.
Cablul pentru encoder inclus.

Cablul pentru senzori suplimentari, modulul telematic și actuatorii.



Cablul M12 cu priză înclinată 5m

Numărul articolului: BPL-B12090-CPS-002

Cablul CAN de 5 metri, cu 4 poli, cu rezistență de 120 Ohm

pentru encoderul RMCD - Dispozitiv de control al marcajului rutier



Roată de preluare pentru encoder

Numărul articolului: CMC-SU00031

Pentru trecerea de la funcția de spălare inversă la funcția de
marcare.



Contor de umiditate și temperatură

Numărul articolului: GAT-DZK300F13700-YY

DZK

Transmițător pentru sondele conectabile



Pirometru miniatural CT-SF22-C3

Numărul articolului: MEP-4800103.003

potrivit pentru RMCD - Avansat
