

RMCD displej OPUS B3 Eco Basic QT

Číslo položky:

BPL-4001903

tvořeno 31.12.2024



Popis

Typ: TFT barevný grafický LCD displej s LED podsvícením

Velikost: 5,108 mm (š) x 64,8 mm (v)

Rozlišení: 800 x 480 px (WVGA), 15:9

Barvy: 16,7 milionu

Jas: typ. 800 cd/m²

Kontrastní poměr: typ. 700:1

vhodné pro:

Standard RMCD

RMCD-Advanced

RMCD-Professional



Joystick pro ovládání kabiny RMCD-Drive

Číslo položky: BPL-4000109

Joystick RMCD-Drive Cab je řídicí jednotka pro vaše řešení RMCD.



Zástrčka Deutsch, 3pólová, přetlaková, IP67, 0,75 mm²

Číslo položky: BPL-4001901

2m-PUR / DT06-3S-A/K1/0,75/2m

pro snímač tlaku RMCD - zařízení pro kontrolu dopravního značení



RMCD displej OPUS B3 Eco Basic QT

Číslo položky: BPL-4001903

Vhodné pro:
RMCD-Standard
RMCD-Advanced
RMCD-Professional



Snímač tlaku RMCD

Číslo položky: BPL-4001945

Elektronický snímač tlaku; 0...250 bar; 0...3625 psi;
vnější závit 1/4"
rAnalogový signál; 4...20 mA

Snímač RMCD

Číslo položky: BPL-4001946

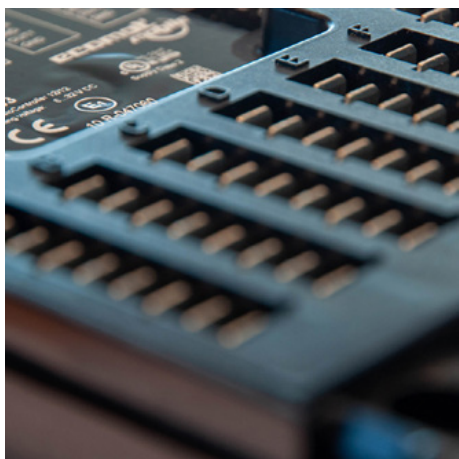
Rozměry:
Průměr 36,5 mm / D = 76 mm
bez sběracího kolečka



Sběrnice CAN RMCD

Číslo položky: BPL-4001977

vhodné pro RMCD-Road-Marking-Control-Device



Y-kabel KMM RMCD-Drive k RMCD-KeyPad

Číslo položky: BPL-4002134

vhodné pro RMCD-Key-Pad - Professional



Pouzdro s deskou s plošnými spoji a kabelem

Číslo položky: BPL-A1005812

Včetně montáže desky plošných spojů a sady kabelů.
Přiložený kabel pro snímač.

Kabel pro další snímače, telematický modul a akční členy.





Kabelová zásuvka M12 úhlová 5 m

Číslo položky: BPL-B12090-CPS-002

5metrový 4pólový kabel CAN s rezistorem 120 Ohmů

pro snímač RMCD - zařízení pro kontrolu dopravního značení



Modul klávesnice RMCD 8 tlačítek - Pro zadávání značek

Číslo položky: BPL-B12500

Klávesnice RMCD - Pro RMCD Professional
Pro rychlý a snadný výběr předvoleb značení.
2 řádky po 4 klávesách
Číslování od 1 do 8



Měřič vlhkosti a teploty

Číslo položky: GAT-DZK300F13700-YY

DZK

Vysílač pro zásuvné sondy



CT-SF22-C3 Miniaturní pyrometr

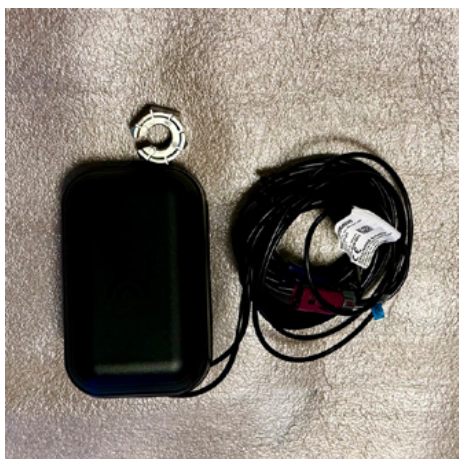
Číslo položky: MEP-4800103.003

vhodné pro RMCD - Advanced



Anténní kabel

Číslo položky: PRO-136000198
s černými vlákny, 1mm², L=2m



Anténa pro telematický systém

Číslo položky: PRO-157000121
Střešní kombinovaná anténa pro mobilní rádio/GNSS, plochá obdélníková, střešní montáž k přišroubování



CANlink mobile 3657 pro telematický modul

Číslo položky: PRO-253004097
Bezdrátové rozhraní CAN pro výměnu dat
rpřes 2G/GSM/GPRS/EDGE, 3G/UMTS/HSPA a 4G/LTE po celém světě



RMCD-Advanced

Číslo položky: RMCD-ADV

Se zařízením RMCD-Road Marking Control Device ADVANCED jsme vyvinuli zcela nový systém pro pohodlnější ovládání strojů na značení silnic, založený na sběrnicovém systému RMCD-CAN. Variabilně konfigurovatelný systém nabízí širokou škálu aplikací.



RMCD-Profesionální

Číslo položky: RMCD-PRO

Se zařízením RMCD-Road Marking Control Device PROFESSIONAL jsme vyvinuli zcela nový systém pro pohodlnější ovládání strojů na značení silnic, založený na sběrnicovém systému RMCD-CAN. Variabilně konfigurovatelný systém nabízí širokou škálu aplikací.



Standard RMCD

Číslo položky: RMCD-STD

Se zařízením RMCD-Road Marking Control Device STANDARD jsme vyvinuli zcela nový systém pro pohodlnější ovládání strojů pro dopravní značení, založený na sběrnicovém systému RMCD-CAN. Variabilně konfigurovatelný systém nabízí širokou škálu aplikací.
