



CTL.006090/10 TPMS 8002/10 Truck CAN Transceiver

Wasserdichter CAN Receiver zur Reifendrucküberwachung. Ausgabe der Daten auf Fahrzeug CAN-Bus mit Protokoll J1939. Anschluss über CAN Hi/Lo mit offenen Adern

Das TPMS löst visuellen und / oder akustischen Alarm aus bei:

- Zu niedrigem / zu hohem Druck
- Zu hoher Temperatur
- Reifenundichte
- Störungen der Sensoren



Technische Daten	
Druckmessbereich	0-13 bar
Messgenauigkeit:	+/- 0,15 bar
Frequenz	434.1 MHz
Eingangsspannung	12/24V DC
Arbeitstemperatur	-40°C bis +85°C
Abmessungen (L x B x H)	132 x 99 x 51 mm
RoHS und PAK	konform

Zubehör



CTL.006053 TPMS Reifendrucksensor



CTL.006050 Externe Antenne



CTL.006041 TPMS Scanner



CTL.006033 Standard Booster 12V
CTL.006032 Smart Booster 12V

auch in 24V erhältlich



CTL.006056 EM Adapter VG12/VG8