

TIRE MOUNTED TPMS SENSOR

030244

Der Tire Mounted TPMS Sensor wird mit einem VDA-zugelassenen Behälter sicher im Fahrzeugreifen montiert und erfüllt die Anforderungen der Automobilindustrie an die mechanische Montage und Kommunikation.

Der RDKS-Sensor misst Reifendruck und -temperatur direkt am Reifen und überträgt die Daten regelmäßig an die Empfangseinheit im Fahrzeug.



SPEZIFIKATION

KATEGORIE	BESCHREIBUNG
ARTIKELNUMMER	030244
DRUCKBEREICH	0-12 Bar
BETRIEBSTEMPERATUR	-40°C bis +115°C
GESCHWINDIGKEITS- BEGRENZUNG	Bis zu 250 km/h (Versionen mit höherer Geschwindigkeit auf Anfrage erhältlich)
LF-TRIGGER FREQUENZ	125 kHz
FREQUENZ	433 MHz
TYPISCHE BATTERIELEBENSDAUER	5 Jahre
STROMVERSORGUNG	3V Batterie
GEWICHT	9 g
MAßE	Durchmesser 25 x 12 mm
DATENÜBERTRAGUNG	40-Sekunden-Intervall
ZOLLTARIFNUMMER	90262020
URSPRUNGSLAND	Deutschland

GEEIGNET FÜR
**PERSONENKRAFTWAGEN, LEICHTE, MITTELSCHWERE
UND SCHWERE NUTZFAHRZEUGE**
KOMMUNIKATION
RADIOFREQUENZ

