

TIRE MOUNTED BLUETOOTH® TPMS SENSOR

030218

Der Tire Mounted Bluetooth® RDKS Sensor ermöglicht eine zuverlässige und sichere Kommunikationstechnologie und ist gleichzeitig kompatibel mit einem VDA-konformen Standardcontainer für die Reifenbefestigung.

Der RDKS-Sensor misst Reifendruck und Reifentemperatur direkt am Reifen und übermittelt den Reifenzustand mit zusätzlichen reifenbezogenen Informationen regelmäßig an die Empfangseinheit im Fahrzeug.



SPEZIFIKATION

| KATEGORIE | BESCHREIBUNG |
|------------------------------|---|
| ARTIKELNUMMER | 030218 |
| DRUCKBEREICH | 0-12 Bar |
| BETRIEBSTEMPERATUR | -40°C bis +125°C |
| GESCHWINDIGKEITS-BEGRENZUNG | Bis zu 250 km/h (Versionen für höhere Geschwindigkeiten auf Anfrage erhältlich) |
| BLUETOOTH® FREQUENZ | 2,4 GHz |
| TYPISCHE BATTERIELEBENSDAUER | 5 Jahre |
| STROMVERSORGUNG | 3V Batterie |
| GEWICHT | 9 g |
| MAßE | Durchmesser 25 x 12 mm |
| DATENÜBERTRAGUNG | 2-Minuten-Intervall |
| ZOLLTARIFNUMMER | 90262020 |
| URSPRUNGSLAND | Deutschland |

GEEIGNET FÜR
**PERSONENKRAFTWAGEN, LEICHTE, MITTELSCHWERE
UND SCHWERE NUTZFAHRZEUGE**
KOMMUNIKATION
BLUETOOTH®

