



## imotion VM.s on-board computers



### **Technologie / Technology / Technologie**

Technologie / Technology / Technologie

Datenkommunikation / Data communication / Communication des données (GPRS)

### **Elektrische Eigenschaften / Electrical features / Caractéristiques électriques**

Nominalspannung / Nominal voltage / Tension nominale

Leistung max. / Power max. / Énergie consommée

Schnittstellen / Interfaces / Interfaces

autonomer Bordrechner  
autonomous on-board unit  
ordinateur de bord autonome  
EGSM 900, GSM 1800, 850, 1900

9 VDC - 52 VDC

12 W

GPS, GPRS,  
(Option: RFID Schlüssel / RFID Key /  
Clé RFID, oder/or/ou IBIS)

### **Umgebung / Environment / Environnement**

Temperatur (Gehäuse) / Temperature (casing) / Température (boîtier)

Relative Luftfeuchte / Relative Humidity / Humidité relative

EMV / EMC / CEM

-20°C - +70°C

bis / up to / jusqu'à 95%

e1 03 3280

### **Mechanik / Mechanics / Mécanique**

Gewicht / Weight / Poids

Montage / Mounting / Montage

0,850 kg

in allen gängigen Fahrzeugtypen  
all vehicle types / dans tous les  
véhicules courants

## imotion VM.s on-board computers

| Artikelnummer / Item number / Numéro d'article | Bezeichnung / Description / Désignation | GPS/GSM | IBIS | RFID | 47.60.03.01.001<br>Montagekit inkl. Antenne<br>Mounting kit incl. antenna<br>Kit de montage incl. antenne |
|--|---|---------|------|------|---|
| 47.55.03.01.003                                | Vehicle module Typ S - RFID             | X       |      | X    | X   |