

## QVS QUIET VEHICLE SOUNDER (AVAS)

QVS-000-02 - Quiet Vehicle Sounder

5385



- 12-24 Volt
- IP68 Lautsprecher
- IP30 ECU
- Abmessungen Lautsprecher (BxHxT) 120 x 135 x 120 mm
- ECU Abmessungen (BxHxT) 93 x 26 x 185 mm
- 2 Jahre Garantie



### Lieferumfang

- 1 Lautsprecher
- 1 ECU

### Produkteigenschaften

- Warnt Fußgänger und andere gefährdete Verkehrsteilnehmer, dass sich ein geräuscharmes Fahrzeug nähert
- Kombinierte multifrequente BBS-tek Technologie und unverkennbarem Klang
  - Multifrequenzton
  - zielgerichtet und lokalisierbar
  - Ton ist nur im Gefahrenbereich hörbar
- Front Lautsprechersystem
- Tonhöhe und Lautstärke nehmen wie bei Verbrennungsmotor mit Fahrzeuggeschwindigkeit zu
- Aktiviert bei Geschwindigkeiten unter 30 km/h
- Frontlautsprecher wird bei Zündung aktiviert (ausgeschaltet bei betätigter Handbremse)

- Verwendung vom Geschwindigkeitssignal des Fahrtschreibers\*\*
- Tonausgabe über Lautsprecher

### Versorgung

- Stromaufnahme: max. 0.1 A

### Qualitätsmerkmale

- Mechanische Vibration: 10 G
- Betriebstemperatur: -30 bis +70°C
- CE-Zeichen
- ECE-Prüfzeichen: UNECE-R10-konform
- FCC-genehmigt
- IC-Zeichen
- UNECE 138 konform\*
- 49 CFR Teil 571 und 585 der "Federal Motor Vehicle Safety Standard" konform\*

\* QVS hilft bei der Einhaltung der Vorschriften für das Fahrzeug.

\*\* Falls Ihr Fahrzeug nicht über einen Fahrtschreiber verfügt, kontaktieren Sie uns für alternative Möglichkeiten.

## QVS Quiet Vehicle Sounder (AVAS)

- Warnt Fußgänger und andere gefährdete Verkehrsteilnehmer, dass sich ein geräuscharmes Fahrzeug nähert.
- Mit bbs-tek®-Technik - Zielgerichteter und sofort lokalisierbarer Multifrequenzton, der nur in der Gefahrenzone zu hören ist.
- Frontlautsprechersystem.
- Tonhöhe und Lautstärke nehmen abhängig von der Fahrzeuggeschwindigkeit zu, um einen Verbrennungsmotor zu imitieren.

- Ab einer gewissen Geschwindigkeit schaltet sich die Warneinrichtung ab.
- Entwickelt für elektrische und hybridelektrische Fahrzeuge jeder Art.

