



LE GOUVERNEMENT
DU GRAND-DUCHÉ DE LUXEMBOURG
Ministère de la Mobilité
et des Travaux publics

Département de la mobilité
et des transports

SOCIÉTÉ NATIONALE DE
CERTIFICATION ET D'HOMOLOGATION
s.à r.l.

Registre de Commerce: B 27180



L-5201 Sandweiler

Référence: E13*10R05/01*15254*00

Annexes: - Rapport Technique
- Fiche de Renseignements du constructeur

Luxembourg, le 09 septembre 2019

Communication concernant:⁽²⁾

Communication concerning:



- **la délivrance d'une homologation**
approval granted
- **l'extension d'homologation**
approval extended
- **le refus d'homologation**
approval refused
- **le retrait d'homologation**
approval withdrawn
- **l'arrêt définitif de la production**
production definitely discontinued

d'un type de sous-ensemble électrique/électronique⁽²⁾ en ce qui concerne le Règlement N° 10
of a type of electrical/electronic sub-assembly with regard to Regulation N° 10


Numéro d'homologation par type:

Approval number:

E13*10R05/01*15254*00

Marque d'homologation:

Approval mark:

 10R - 05 15254

1. **Fabricant: (marque commerciale du constructeur):**

Make (trade name of manufacturer):



2. **Type:**

Type:

Standard Alarm (OZ1015d)

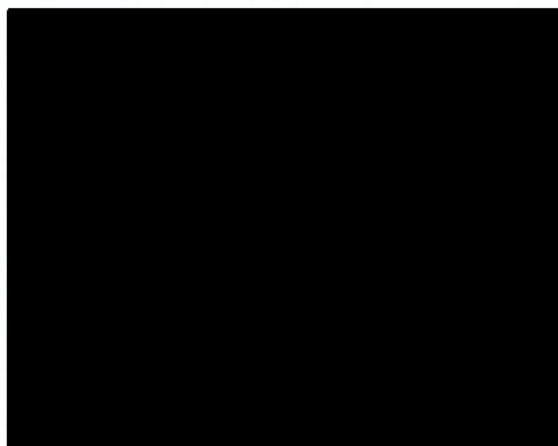
Dénomination(s) commerciale(s) générale(s):

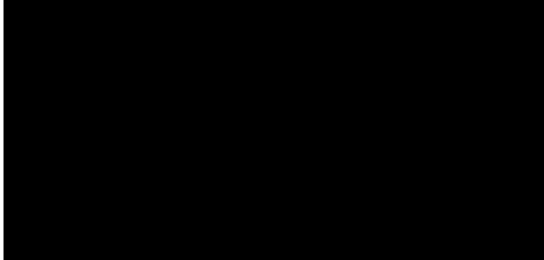
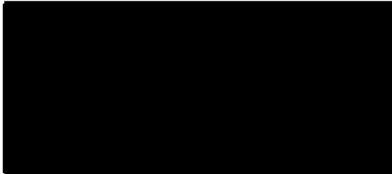

General commercial description(s):

Standard Alarm (OZ1015d)

Version(s)/Variante(s):

Version(s)/Variant(s):



<i>Version(s)/Variante(s):</i> <i>Version(s)/Variant(s):</i>	
3. Moyens d'identification du type, s'ils sont marqués sur le véhicule / composant / entité technique⁽²⁾: Means of identification of type, if marked on the vehicle / component / separate technical unit.	See item 6.
3.1. Emplacement de ce marquage: Location of that marking:	See item 6.
4. Catégorie du véhicule: Category of vehicle:	Not applicable
5. Nom et adresse du constructeur: Name and address of manufacturer:	
6. Dans le cas de composants ou d'entités techniques, emplacement et procédé de fixation de la marque de réception CEE: In the case of components and separate technical units, location and method of affixing of the ECE approval mark:	Printed label durable fixed on housing of ESA or engraved on housing of ESA
7. Adresse(s) de l' (des) usine(s) d'assemblage: Address(es) of assembly plant(s):	
8. Informations supplémentaires (s'il y a lieu): Additional informations (where applicable):	See appendix
9. Autorité déléguée: <i>Assigned authority:</i>	<i>Société Nationale de Certification et d'Homologation</i> <i>L-5201 Sandweiler</i>
Service technique responsable de l'exécution des essais: Technical service responsible for carrying out the tests:	<i>Société Nationale de Certification et d'Homologation</i> <i>1, rue de Luxembourg</i> <i>L-5230 Sandweiler</i>
10. Date du rapport d'essai: Date of test report:	13.03.2019
11. Numéro du rapport d'essai: Number of test report:	73316_24072019_Standard Alarm
12. Remarques (s'il y a lieu): Remarks (if any):	See appendix

13. **Lieu:** Luxembourg
Place:

14. **Date:** 09 septembre 2019
Date:

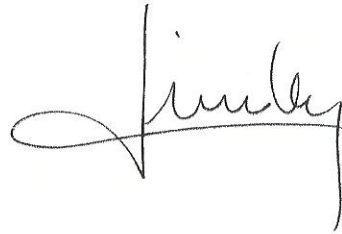
15. **Signature:**
Signature:

Pour le Ministre de la Mobilité
et des Travaux publics



Alain DISIVISCOUR
Conseiller

Pour la SNCH



Laurent LINDEN
Directeur opérationnel



16. **L'index de l'ensemble des renseignements déposé chez l'autorité de réception, qui peut être obtenu sur demande, est joint.**

The index to the information package lodged with the approval authority, which may be obtained on request, is attached.

See index to type-approval report

17. **Raison(s) de l'extension:** Not applicable
Reason(s) for extension:

² **Biffer la mention inutile**
Strike out what does not apply

Appendice

Appendix

au certificat d'homologation par type N° E13*10R05/01*15254*00
 to type-approval certificate N° E13*10R05/01*15254*00
concernant l'homologation par type d'un sous ensemble électrique/électronique selon le Règlement N° 10.
 concerning the type-approval of an electrical/electronic sub-assembly under Regulation N° 10.

- | | | | |
|---------------|--|--|--------------------------------------|
| 1. | Informations supplémentaires.
Additional information. | | |
| 1.1. | Tension nominale du système électrique [V]:
Electrical system rated voltage [V]: | 2/24 V DC | |
| | Masse:
Ground: | Negative / Positive ⁽²⁾ | |
| 1.2. | Ce SEEE peut être utilisé sur n'importe quel type de véhicule avec les restrictions suivantes:
This ESA can be used on any vehicle type with the following restrictions: | No: applicable | |
| 1.2.1. | Conditions d'installation, s'il y a lieu:
Installation conditions, if any: | Not applicable | |
| 1.3. | CE SEEE peut seulement être utilisé sur les types de véhicules suivants:
This ESA can be used only on the following vehicle types: | Not applicable | |
| 1.3.1. | Conditions d'installation, s'il y a lieu:
Installation conditions, if any: | Not applicable | |
| 1.4. | La (les) méthode(s) spécifique(s) d'essais utilisée(s) et les bandes de fréquences couvertes pour déterminer l'immunité étai(ent): (indiquez s'il vous plaît à partir de l'annexe 9 la méthode précise utilisée).
The specific test method(s) used and the frequency ranges covered to determine immunity were: (Please specify precise method used from annex 9). | 150mm Stripline
ISC 11452-5: 2 nd ed. 2002
Absorber chamber
ISC 11452-2 : 2 nd ed. 2004 | 20 to 200 MHz

200 to 2000 MHz |
| 1.5. | Laboratoire accrédité au titre de la norme ISO 17025 et reconnu par l'autorité d'homologation chargé d'effectuer les essais:
Laboratory accredited to ISO 17025 and recognized by the Approval Authority responsible for carrying out the tests: | SGS-TÜV SAARLAND FORSTER GmbH
Saarbrücker Strasse 1
D-66706 Perl-Sinz | |
| 2. | Commentaires:
Remarks: | None | |



Référence: E13*10R05/01*15254*00

Annexes: - Rapport Technique
- Fiche de Renseignements du constructeur

Luxembourg, le 09 septembre 2019

Index du dossier d'homologation Index to type-approval report

Numéro d'homologation: E13*10R05/01*15254*00
Approval number:

Révision: 00
Revision:

Marque de fabrique ou de commerce:
Trade name or mark:



Type: Standard Alarm (OZ1015d)
Type:

- | | |
|---|----------------------------------|
| 1. Procès-verbal d'essai:
Test report: | N° 73316_24072019_Standard Alarm |
| - Compilation: | Page 1 |
| - Information sheet: | Attachment 1 - Page 2 to 4 |
| - Test report: | Attachment 2 - Page 5 to 20 |
| 2. Dossier du constructeur:
Report of the manufacturer: | Attachment 3 |
| - Manufacturer's information document: | Page 1 to 8 |
| 3. Autres documents annexés:
Other documents annexed: | Not applicable |
| 4. Date de délivrance de l'homologation initiale:
Date of issue of initial type approval: | 09.09.2019 |
| 5. Date de la dernière délivrance de pages révisées:
Date of last issue of revised pages: | Not applicable |
| 6. Date de la dernière délivrance d'une homologation révisée:
Date of last extension: | Not applicable |