

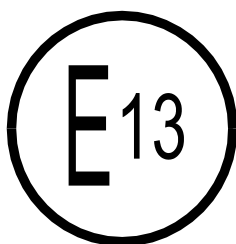


Référence: E13*10R06/01*16059*00

Annexes: - Rapport Technique
- Fiche de Renseignements du constructeur

Bertrange, le 22 novembre 2021

Communication concernant:⁽²⁾
Communication concerning:



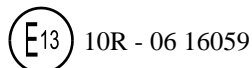
- la délivrance d'une homologation
approval granted
- l'extension d'homologation
approval extended
- le refus d'homologation
approval refused
- le retrait d'homologation
approval withdrawn
- l'arrêt définitif de la production
production definitely discontinued

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*10R06/01*16059*00

Marque d'homologation:
Approval mark:



1. Fabricant: (marque commerciale du constructeur):
Make (trade name of manufacturer):

None

2. Type:
Type:

771000-6704

Dénomination(s) commerciale(s) générale(s):
General commercial description(s):

Vehicle cameras

Variante(s):
Variant(s):

771000-6000, 771000-6001, 771000-6002, 771000-6003,
771000-6004, 771000-6008, 771000-6009, 771000-6018,
771000-6019, 771000-6021, 771000-6023, 771000-6024,
771000-6025, 771000-6041, 771000-6051, 771000-6054,
771000-6055, 771000-6056, 771000-6057, 771000-6058,
771000-6059, 771000-6060, 771000-6061, 771000-6062,
771000-6063, 771000-6064, 771000-6065, 771000-6066,
771000-6067, 771000-6068, 771000-6069, 771000-6070,
771000-6071, 771000-6072, 771000-6073, 771000-6074,
771000-6090, 771000-6700, 771000-6701, 771000-6702,
771000-6703, 771000-6706, 771000-6707

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 ⁽²⁾ :	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:	ACV GmbH Straßburger Allee 10-12, D-41812 Erkelenz
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:	Emboss the label engraved on the top of the device
7.	Adresse(s) de l' (des) usine(s) d'assemblage: Address(es) of assembly plant(s):	ACV GmbH Straßburger Allee 10-12, D-41812 Erkelenz
8.	Informations supplémentaires (s'il y a lieu): Additional informations (where applicable):	See appendix below
9.	Service technique responsable de l'exécution des essais: Technical service responsible for carrying out the tests:	TÜV SÜD Auto Service GmbH Westendstrasse 199 D-80686 München
10.	Date du rapport d'essai: Date of test report:	12.11.2021
11.	Numéro du rapport d'essai: Number of test report:	21-01919-CX-SHA-00
12.	Remarques (s'il y a lieu): Remarks (if any):	See appendix below

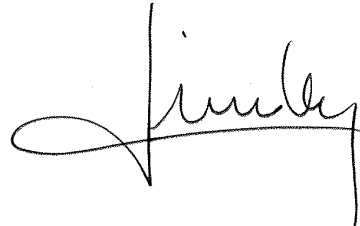
13. **Lieu:** Bertrange
Place:
14. **Date:** 22 novembre 2021
Date:
15. **Signature:**
Signature:

**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*10R06/01*16059*00

to type-approval certificate N° E13*10R06/01*16059*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 UN Regulation N° 10.

- | | | |
|---------------|--|---|
| 1. | Informations supplémentaires.
Additional information. | |
| 1.1. | Tension nominale du système électrique [V]:
Electrical system rated voltage [V]: | 12 V DC |
| | Masse:
Ground: | Positive /negative ⁽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 restrictions |
| 1.2.1. | Conditions d'installation, s'il y a lieu:
Installation conditions, if any: | No restrictions |
| 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). | <div>Bulk current injection 20 to 400 MHz</div> <div>ISO 11452-4, 4th edition 2011</div> <div>Absorber chamber 400 to 2000 MHz</div> <div>ISO 11452-2, 2nd edition 2004</div> |
| 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: | Not applicable |
| 2. | Commentaires:
Remarks: | None |



Référence: E13*10R06/01*16059*00

Annexes: - Rapport Technique
- Fiche de Renseignements du constructeur

Bertrange, le 22 novembre 2021

Index du dossier d'homologation

Index to type-approval report

Numéro d'homologation: E13*10R06/01*16059*00
Approval number:

Révision: 00
Revision:

Marque de fabrique ou de commerce: None
Trade name or mark:

Type: 771000-6704
Type:

- | | | |
|-----------|--|-------------------------|
| 1. | Procès-verbal d'essai:
Test report: | N° 21-01919-CX-SHA-00 |
| | - Technical report: | Page 1 to 3 |
| | - Reason of extension: | Annex I - Page 4 |
| | - Test results: | Annex II - Page 5 to 14 |
| 2. | Dossier du constructeur:
Report of the manufacturer: | N° 771000-6704-00 |
| | - Manufacturer's information document: | Page 1 to 19 |
| 3. | Autres documents annexés:
Other documents annexed: | Not applicable |
| 4. | Date de délivrance de l'homologation initiale:
Date of issue of initial type approval: | 22.11.2021 |
| 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 |

Confirmation

Herewith we declare that rear view system 771000-6075 is substantially the same as rear view system 771000-6704 homologated under automotive tests.

Declaration of Conformity	CE	DIN EN 55032:2016-02 DIN EN 55035:2018-04
Restriction of Hazardous Substances	RoHS	DIN EN IEC 63000:2019-05
Economic Commission For Europe	ECER10	E13 10R-06 16059



Thomas Landmesser
CTO acv GmbH

Erkelenz, 07.06.2022