

Index du dossier de réception d'une homologation par type en application d'un Règlement

Index to the information package of a type approval with regard to a Regulation

Dernière Série d'amendements applicable <i>Last applicable Series of amendments</i>	N° de base et mise à jour <i>Base approval and update n°</i>	Extension n° <i>Extension n°</i>	Révision n° <i>Revision n°</i>	Date d'émission <i>Issue date</i>	Fiche de renseignements <i>Information document</i>	
					Référence <i>Reference</i>	Nombre de pages <i>Number of pages</i>
R10-05	-	-	-	15.04.2019	ELabel_TX-Trailerpulse_V1.0 (30.01.2019)	4

Vu pour être annexée à la fiche de réception,
Approved and to be attached to the approval certificate,



R. VERHELST.

N° d'homologation mis à jour: <i>Updated Approval No</i>	E6*10R05/01*1099*00	BEVASYS :	201904009
Mise à jour : <i>Update No</i>	-	Date d'émission: <i>Issue date</i>	15.04.2019
			P 1/1



COMMUNICATION CONCERNANT L'HOMOLOGATION D'UN TYPE DE VEHICULE / COMPOSANT /
COMMUNICATION CONCERNING THE APPROVAL OF A TYPE OF VEHICLE / COMPONENT /
ENTITE TECHNIQUE ¹ EN CE QUI CONCERNE LE REGLEMENT N° 10-05
SEPARATE TECHNICAL UNIT ¹ WITH REGARD TO REGULATION No. 10-05

N° d'homologation: **E6*10R05/01*1099*00**

Approval No.

1. Fabricant (marque commerciale du constructeur): Transics international BVBA
1. *Make (trade name of manufacturer)*

2. Type et dénomination(s) commerciale(s) générale(s): type: TX-TRAILERPULSE
2. *Type and general commercial description(s)*

Solution télématique spécifique aux remorques
Trailer-specific telematics solution

3. Moyens d'identification du type, s'ils sont marqués sur le véhicule/composant /entité technique ¹
3. *Means of identification of type, if marked on the vehicle/component/ separate technical unit ¹*
voir point 3.1.

- 3.1. Emplacement de ce marquage: imprimé sur la plaquette
3.1. *Location of that marking*

4. Catégorie du véhicule: -
4. *Category of vehicle*

5. Nom et adresse du constructeur:
5. *Name and address of manufacturer*
Transics International BVBA
Ieper Business Park – Zone K
Ter Waarde 91
8900 Ieper - Belgique

6. Dans le cas de composants et d'entités techniques, emplacement et procédé de fixation de la marque de réception CEE:
6. *In the case of components and separate technical units, location and method of affixing of the ECE approval mark*
imprimé sur la plaquette

7. Adresse(s) de l' (des) usine(s) d'assemblage: voir point 0.8. du document d'information
7. *Address(es) of assembly plant(s)*
PsiControl Srl
Campului 1A
505400 Rasnov – Romania

8. Informations supplémentaires (s'il y a lieu). Voir appendice.
8. *Additional information (where applicable): See appendix.*

¹ Biffer la mention inutile - *Strike out what does not apply*

9. Service technique responsable de l'exécution des essais:
9. *Technical Service responsible for carrying out the tests*
BLUE GUIDE EMC
Joseph Cardijnstraat 21
9420 Erpe-Mere
Belgique
10. Date du rapport d'essai: 20.11.2018
10. *Date of test report :*
11. Numéro du rapport d'essai: EMC-306-2018
11. *No. of test report :*
12. Remarques (s'il y a lieu). Voir appendice.
12. *Remarks (if any): See appendix.*
13. Lieu: Bruxelles
13. *Place*
14. Date: 15.04.2019
14. *Date*
15. Signature:
15. *Signature*

AU NOM DU SECRETAIRE-GENERAL :
On behalf of the Secretary-General :



R. VERHELST

16. L'index de l'ensemble des renseignements déposé chez l'autorité de réception, qui peut être obtenu sur demande, est joint.
16. *The index to the information package lodged with the Approval Authority, which may be obtained on request, is attached.*
17. Raisons de l'extension: -
17. *Reasons for extension*



Appendice à la fiche de communication par type N° E6*10R05/01*1099*00
Appendix to type-approval communication form No ...
concernant l'homologation d'un type de véhicule selon le Règlement No 10-05
concerning the type-approval of a vehicle under Regulation No. 10-05

1. Information Supplémentaires
1. *Additional information*
 - 1.1. Tension nominale du système électrique 10-32V, masse négative
 - 1.1. *Electrical system rated voltage*
 - 1.2. Ce SEEE peut être utilisé sur n'importe quel type de véhicule avec les restrictions suivantes : -
 - 1.2. *This ESA can be used on any vehicle type with the following restrictions*
 - 1.2.1. Conditions d'installation, s'il y a lieu : à l'extérieure du véhicule
 - 1.2.1. *Installation conditions, if any*
 - 1.3. Ce SEEE peut seulement être utilisé sur les types de véhicules suivants : -
 - 1.3. *This ESA can be used only on the following vehicle types*
 - 1.3.1. Conditions d'installation, s'il y a lieu : voir le guide d'installation
 - 1.3.1. *Installation conditions, if any*
 - 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).
 - 1.4. *The specific test method(s) used and the frequency ranges covered to determine immunity were: (Please specify precise method used from Annex 9)*
 - 1.5. Laboratoire accrédité au titre de la norme ISO 17025 et reconnu par l'autorité d'homologation chargée d'effectuer les essais :
 - 1.5. *Laboratory accredited to ISO 17025 and recognized by the Approval Authority responsible for carrying out the tests*
BLUE GUIDE EMC
Joseph Cardijnstraat 21
9420 Erpe-Mere
Belgique
2. Commentaires: -
2. *Remarks*

