

DOKUMENT INFORMACYJNY
UDZIELENIA HOMOLOGACJI TYPU PODZESPOŁU ELEKTRONICZNEGO
POD WZGLĘDEM KOMPATYBILNOŚCI ELEKTROMAGNETYCZNEJ
INFORMATION DOCUMENT
FOR TYPE – APPROVAL OF AN ELECTRONIC SUB-ASSEMBLY
WITH RESPECT TO ELECTROMAGNETIC COMPATIBILITY

1. **Marka (nazwa handlowa producenta):** geo2
Make (trade name of manufacturer):
2. **Typ:** 105
Type:
3. **Sposoby identyfikacji typu, jeśli oznaczono na podzespołe elektronicznym:** tabliczka znamionowa
Methods of identification of type, if marked on the electronic sub-assembly: data plate
- 3.1 **Miejsce tego oznakowania:** na powierzchni obudowy centralki
Location of that marking: on the surface of the central housing
4. **Nazwa i adres producenta:** GEO2 sp. z o.o.
Name and address of manufacturer: ul. Jutrzenki 177, 02-231 Warszawa
5. **W przypadku elementu lub samodzielnej jednostki technicznej, miejsce i sposób umieszczenia znaku homologacyjnego:**
In the case of components and separate technical units, location and method of affixing of the approval mark:
tabliczka znamionowa na obudowie centralki
data plate on the surface of the central housing
6. **Adres zakładu montującego:** Semicon Sp. z o.o.
Address of assembly plant: ul. Zwoleńska 43/43a, 04-761 Warszawa
7. **Niniejszy podzespół (ESA) powinien być homologowany, jako element/ samodzielna jednostka techniczna (STU).**
This sub-assembly (ESA) shall be approved as element/ separate technical unit (STU).
8. **Ograniczenia w stosowaniu i warunki instalowania (ESA):** pojazdy kategorii M i N
Any restriction of use and condition for fitting: vehicles category M and N
9. **Znamionowe napięcie systemu elektrycznego:** 12V lub 24V (minus na masie)
Electrical system ratek voltage: 2V or 24V (negative pole on ground)

Dodatek 1 / Appendix 1:

Opis podzespołu (ESA) wybranego do reprezentowania typu: nie dotyczy
Description of ESA chosen to represent the type: not applicable



Dodatek 2 / Appendix 2:

Odpowiednie Sprawozdanie z badań dostarczone przez producenta, wydane przez akredytowane zgodnie z ISO 17025 oraz upoważnione przez Władze Homologacyjne laboratorium w celu wypełnienia formularza zawiadomienia o udzieleniu homologacji typu:

Relevant test report supplied by the manufacturer from a test laboratory accredited to ISO 17025 recognized by the Approval Authority for the purpose of drawing up the type-approval certificate:

Sprawozdanie nr BLE.005.10H z badań w Przemysłowym Instytucie Motoryzacji (PIMOT) w Warszawie z dnia 15.02.2010 r.

Report No. BLE.005.10H of Automotive Industry Institute (PIMOT) in Warsaw, date on 15.02.2010.

