

Ministerstvo dopravy České republiky
Ministry of Transport of the Czech Republic
Nábřeží L.Svobody 12, 110 15 Praha 1, Czech Republic

OSVĚDČENÍ o:

COMMUNICATION concerning:



UDĚLENÍ HOMOLOGACE
ROZŠÍŘENÍ HOMOLOGACE
ODEJMUTÍ HOMOLOGACE
UKONČENÍ VÝROBY

APPROVAL GRANTED
APPROVAL EXTENDED
APPROVAL WITHDRAWN
PRODUCTION DEFINITELY DISCONTINUED

typu elektrického / elektronického samostatného technického celku
z hlediska elektromagnetické kompatibility podle Předpisu č. 10.

of a type of electrical / electronic separate technical unit
with regard to electromagnetic compatibility, pursuant to Regulation No. 10.

Homologace č.:
Approval No.: **10 R – 02 5319**

Rozšíření č.: –
Extension No.: **N/A**

1. Značka (obchodní název výrobce):
Make (trade name of manufacturer): **AC Spółka Akcyjna**
2. Typ a obchodní označení:
Type and general commercial description: **010 – PS-02**
Snímač tlaku
Pressure sensor
3. Způsob značení typu, je-li uvedeno na vozidle /
dílu / samostatném technickém celku:
Means of type identification, if marked on the
vehicle / component / separate technical unit: **Písmeny a číslicemi**
Letters and digits
- 3.1 Umístění označení:
Location of that marking: **Na štítku výrobce**
On the manufacturer's label
4. Kategorie vozidla:
Category of vehicle: –
N/A
5. Název a adresa výrobce:
Manufacturer's name and address: **AC Spółka Akcyjna**
ul. 27 Lipca 64
15-182 Białystok
Poland
6. Pro díly a samostat. technické celky, umístění
a způsob připevnění homologační značky EHK:
In the case of components and separate
technical units, location and method
of affixing of the ECE approval mark: **Na horní straně skříňky jednotky,**
na štítku výrobce
On the top side of the processor box,
on the manufacturer's label



7. Název a adresa montážního závodu:
Name and address of assembly plant: **AC Spółka Akcyjna
ul. 27 Lipca 64
15-182 Białystok
Poland**
8. Případné doplňující informace:
Additional information (where applicable): **Viz dodatek (str. 3)
See appendix (page 3)**
9. Homologační zkušebna:
Technical service responsible
for carrying out the tests: **E8/C: TÜV SÜD Auto CZ s.r.o.
Novodvorská 994/138
142 21 Praha 4
Czech Republic**
10. Datum zkušebního protokolu:
Date of test report: **18 June 2009**
11. Číslo zkušebního protokolu:
Number of test report: **260049 – 09 – TAC**
12. Případné poznámky:
Remarks (if any): **Viz dodatek (str. 3)
See appendix (page 3)**

13. Místo:
Place: **Praha**
14. Datum:
Date: **26 June 2009**
15. Podpis:
Signature:


Oleg Spruzina



16. Homologační dokumentace je uložena u homologačního orgánu a lze ji obdržet na vyžádání.
The information package lodged with the approval authority may be obtained on request.
17. Důvody rozšíření:
Reasons for extension: **–
N/A**

Dodatek k osvědčení č. E8 10 R – 02 5319 o typové homologaci elektrického / elektronického samostatného technického celku podle Předpisu č. 10.

Appendix to the type-approval communication form No. E8 10 R – 02 5319 concerning the type-approval of an electrical / electronic separate technical unit under Regulation No. 10

1. Doplňující informace:
Additional information:
- 1.1 Jmenovité napětí elektrického systému:
Electrical system rated voltage: **12V DC ukostřen kladný / záporný pól positive / negative ground**
- 1.2 Tento STC může být použit na jakémkoli typu vozidla s následujícím omezením:
This STU can be used on any vehicle type with following restrictions: **viz 1.1 výše a dokumentace výrobce see 1.1 above and manufacturer's information folder**
- 1.2.1 Případné podmínky instalace:
Installation condition, if any: **– N/A**
- 1.3 Tento STC může být použit pouze na následujících typech vozidel:
This STU can be used only on following vehicle types: **viz 1.1 výše a dokumentace výrobce see 1.1 above and manufacturer's information folder**
- 1.3.1 Případné podmínky instalace:
Installation condition, if any: **– N/A**
- 1.4 Použitá zkušební metodika a kmitočtové rozsahy pro stanovení odolnosti:
The specific test method used and the frequency ranges covered to determine immunity were:
**Měření vysokofrekvenčních rušivých elektromagnetických polí a napětí –
Measurement of high frequency disturbing electromagnetic fields and voltages –**
- 1.5 Laboratoř akreditovaná podle ISO 17025 a uznaná správním orgánem jako zodpovědná za provádění zkoušek:
Laboratory accredited to ISO 17025 and recognized by the Approval Authority responsible for carrying out the tests: **E8/C: TÜV SÜD Auto CZ s.r.o. Novodvorská 994/138 142 21 Praha 4 Czech Republic**
2. Poznámky:
Remarks: **– N/A**

