

OSVĚDČENÍ o:

COMMUNICATION concerning:



UDĚLENÍ SCHVÁLENÍ
ODMÍTNUTÍ SCHVÁLENÍ
ROZŠÍŘENÍ SCHVÁLENÍ
ODEJMUTÍ SCHVÁLENÍ
UKONČENÍ VÝROBY

APPROVAL GRANTED
APPROVAL REFUSED
APPROVAL EXTENDED
APPROVAL WITHDRAWN
PRODUCTION DEFINITELY DISCONTINUED

typu elektrické / elektronické montážní podskupiny
z hlediska elektromagnetické kompatibility podle Předpisu č. 10.
of a type of electrical / electronic sub-assembly
with regard to electromagnetic compatibility, pursuant to Regulation No. 10.

Schválení č.: **E8*10R06/00*11590*00**
Approval No.:

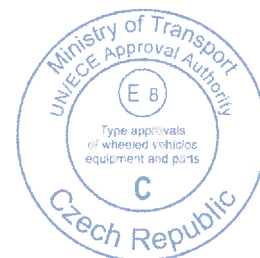
- | | |
|--|--|
| 1. Značka (obchodní název výrobce): Make (trade name of manufacturer): | Danfoss Power Solutions |
| 2. Typ a obchodní označení: Type and general commercial description: | CS10 Gateway |
| Varianty: Variants: | CS10 BT510 |
| 3. Způsob značení typu, je-li uvedeno na vozidle / dílu / samostatném technickém celku : Means of type identification, if marked on the vehicle / component / separate technical unit : | Tištěno na samolepícím štítku Printed on self-adhesive label |
| 3.1 Umístění označení: Location of that marking: | Na vrchní straně jednotky Top of the unit |
| 4. Kategorie vozidla: Category of vehicle: | - N/A |
| 5. Název a adresa výrobce: Manufacturer's name and address: | Danfoss Power Solutions (US) Company 3500 Annapolis Lane North Plymouth, MN 55447 USA |



6. Pro díly a samostatné technické celky, umístění a způsob připevnění schvalovací značky EHK:
In the case of components and separate technical units, location and method of affixing of the ECE approval mark:

Součást výrobního štítku
Part of the manufacturer's label

7. Název a adresa montážního závodu:
Name and address of assembly plant: **Danfoss Power Solutions (US) Company**
3500 Annapolis Lane North
Plymouth, MN 55447
USA
8. Případné doplňující informace:
Additional information (where applicable): **Viz dodatek**
See appendix
9. Technická zkušebna pověřená
prováděním schvalovacích zkoušek:
Technical service responsible
for carrying out the tests: **E8/C: TÜV SÜD Czech s.r.o.**
Novodvorská 994/138
142 21 Praha 4
Czech Republic
10. Datum zkušebního protokolu:
Date of test report: **14 April 2020**
11. Číslo zkušebního protokolu:
Number of test report: **120879 – 20 – TAC**
12. Případné poznámky:
Remarks (if any): **Viz dodatek**
See appendix
13. Místo:
Place: **Praha**
14. Datum:
Date: **17 April 2020**
15. Podpis:
Signature: **Oleg Spužina**
16. Schvalovací dokumentace je uložena u schvalovacího 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*10R06/00*11590*00 o typovém schválení elektrické / elektronické montážní podskupiny podle Předpisu č. 10.

Appendix to the type-approval communication form No. E8*10R06/00*11590*00 concerning the type-approval of an electrical / electronic sub-assembly under Regulation No. 10

1. Doplňující informace:
Additional information:
- 1.1 Jmenovité napětí elektrického systému:
Electrical system rated voltage: **12/24 VDC**
ukostřen kladný / záporný pól
positive / negative ground
- 1.2 Tato EMP může být použita na jakémkoli typu vozidla s následujícím omezením:
This ESA can be used on any vehicle type with following restrictions: **viz 1.1 výše a dokumentace výrobce**
see 1.1 above and manufacturer's document
- 1.2.1 Případné podmínky instalace:
Installation condition, if any: **viz 1.1 výše a dokumentace výrobce**
see 1.1 above and manufacturer's document
- 1.3 Tato EMP může být použita pouze na následujících typech vozidel:
This ESA can be used only on following vehicle types: **–**
N/A
- 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:
- Dle odstavce 4.1. (20MHz – 2 GHz) přílohy 9**
According to paragraph 4.1. (20 MHz – 2 GHz) of Annex 9
- 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 Czech s.r.o.**
Novodvorská 994/138
142 21 Praha 4
Czech Republic
2. Poznámky:
Remarks: **–**
N/A

