

**Danfoss A/S**6430 Nordborg
Denmark

CVR nr.: 20 16 57 15

Telephone: +45 7488 2222
Fax: +45 7449 0949**EU DECLARATION OF CONFORMITY****Danfoss A/S****Residential Heating Division, Danfoss Climate Solutions Segment**

declares under our sole responsibility that the

Product category: Thermostat**Type designation(s):**

- 099-1057 Danfoss ITC-100, Immersion control thermostat
- 099-1058 Danfoss ITC-100, Immersion control thermostat
- 099-1059 Danfoss ITL-100, Immersion limit thermostat
- 099-1061 Danfoss ITD-100, Immersion dual control & limit thermostat
- 099-1062 Danfoss ITD-100, Immersion dual control & limit thermostat

Covered by this declaration is in conformity with the following directive(s), regulation(s), standard(s) or other normative document(s), provided that the product is used in accordance with our instructions.

LVD - Low Voltage Directive (2014/35/EU)

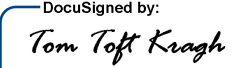
- EN 60730-1: 2011 - Automatic electrical controls for household and similar use – Part 1: General requirements
- EN 60730-2-9:2010 Automatic electrical controls for household and similar use – Part 2-9: Particular requirements for temperature sensing controls

EMC - Electromagnetic Compatibility Directive (Directive 2014/30/EU)

- EN 60730-1: 2011 - Automatic electrical controls for household and similar use – Part 1: General requirements
- EN 60730-2-9:2010 Automatic electrical controls for household and similar use – Part 2-9: Particular requirements for temperature sensing controls

RoHS - Restriction of the use of certain hazardous substances Directive (2011/65/EU), including amendment 2015/863.

- EN IEC 63000:2018 Technical documentation for the assessment of electrical and electronic products with respect to the restriction of hazardous substances

Date: 2021.11.25 Place of issue: Vejle, DK	Issued by Signature:  Name: Verner Utoft Title: Compliance Specialist	DocuSigned by: B6BA8B36DDCC440...	Date: 2021.11.25 Place of issue: Vejle, DK	Approved by Signature:  Name: Tom Toft Kragh Title: Senior Director, RH-D, R&D	DocuSigned by: C2473F218F494D3...
--	--	--------------------------------------	--	---	--------------------------------------

Danfoss only vouches for the correctness of the English version of this declaration. In the event of the declaration being translated into any other language, the translator concerned shall be liable for the correctness of the translation

Danfoss A/S6430 Nordborg
Denmark

CVR nr.: 20 16 57 15

Telephone: +45 7488 2222
Fax: +45 7449 0949

UK DECLARATION OF CONFORMITY

Danfoss A/S**Residential heating Division, Danfoss Climate Solutions Segment**

declares under our sole responsibility that the

Product category: Thermostat

Type designation(s):

- 099-1057 Danfoss ITC-100, Immersion control thermostat
- 099-1058 Danfoss ITC-100, Immersion control thermostat
- 099-1059 Danfoss ITL-100, Immersion limit thermostat
- 099-1061 Danfoss ITD-100, Immersion dual control & limit thermostat
- 099-1062 Danfoss ITD-100, Immersion dual control & limit thermostat

Covered by this declaration is in conformity with the following directive(s), regulation(s), standard(s) or other normative document(s), provided that the product is used in accordance with our instructions.

Electrical Equipment (Safety) Regulations 2016

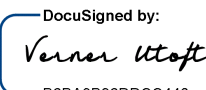
- BS EN 60730-1: 2011 - Automatic electrical controls for household and similar use – Part 1: General requirements
- BS EN 60730-2-9:2010 Automatic electrical controls for household and similar use – Part 2-9: Particular requirements for temperature sensing controls

Electromagnetic Compatibility Regulations 2016

- BS EN 60730-1:2011 - Automatic electrical controls for household and similar use – Part 1: General requirements
- BS EN 60730-2-9:2010 - Automatic electrical controls - Part 2-9: Particular requirements for temperature sensing controls

The Restriction of the Use of Certain Hazardous Substances in Electrical and Electronic Equipment Regulations 2012, as amended

- BS EN IEC 63000:2018 Technical documentation for the assessment of electrical and electronic products with respect to the restriction of hazardous substances

Date: 2021.11.25 Place of issue: Vejle, DK	Issued by Signature:  Name: Verner Utoft Title: Compliance Specialist	DocuSigned by: B6BA8B36DDCC440...	Date: 2021.11.25 Place of issue: Vejle, DK	Approved by Signature:  Name: Tom Toft Kragh Title: Senior Director, RH-D, R&D	DocuSigned by: C2473F218F494D3...
--	---	--------------------------------------	--	--	--------------------------------------

Danfoss only vouches for the correctness of the English version of this declaration. In the event of the declaration being translated into any other language, the translator concerned shall be liable for the correctness of the translation

DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE

Danfoss A/S
Ogrzewanie Podłogowe i Sterowanie

Deklarujemy na naszą wyłączną odpowiedzialność, że produkty

Produkty: Termostaty

Typ(y):

- 099-1057 Danfoss ITC 100, Zanurzeniowy termostat regulacyjny
- 099-1058 Danfoss ITC 100, Zanurzeniowy termostat regulacyjny
- 099-1059 Danfoss ITL 100, Zanurzeniowy termostat ograniczający
- 099-1061 Danfoss ITD 100, Zanurzeniowy termostat dwufunkcyjny regulacyjno-ograniczający
- 099-1062 Danfoss ITD 100, Zanurzeniowy termostat dwufunkcyjny regulacyjno-ograniczający

Objęte niniejszą deklaracją spełniają wymagania przewidziane poniższymi dyrektywami, normami lub innymi dokumentami normatywnymi, o ile te produkty stosuje się zgodnie z podaną przez nas instrukcją.

LVD - Dyrektywa niskonapięciowa (2014/35/UE)

- EN 60730-1:2011 Automatyczne regulatory elektryczne do użytku domowego i podobnego - Część 1: Wymagania ogólne
- EN 60730-2-9:2010 Automatyczne regulatory elektryczne do użytku domowego i podobnego - Część 2-9: Wymagania szczegółowe dotyczące regulatorów z czujnikami temperatury

EMC - Dyrektywa kompatybilności elektromagnetycznej (Dyrektywa 2014/30/UE)

- EN 60730-1:2011 Automatyczne regulatory elektryczne do użytku domowego i podobnego - Część 1: Wymagania ogólne
- EN 60730-2-9:2010 Automatyczne regulatory elektryczne do użytku domowego i podobnego - Część 2-9: Wymagania szczegółowe dotyczące regulatorów z czujnikami temperatury

RoHS - Dyrektywa w sprawie ograniczenia stosowania niektórych substancji niebezpiecznych 2011/65/EU, uwzględniająca poprawkę 2015/863.

- EN 63000:2018 Dokumentacja techniczna do oceny produktów elektrycznych i elektronicznych w odniesieniu do ograniczenia substancji niebezpiecznych

Data: 2021.11.25	Wystawiony przez Podpis: Imię i nazwisko: Verner Utøft Tytuł: Specjalista ds. Zgodności	Data: 2021.11.25	Zatwierdzony przez Podpis: Imię i nazwisko: Tom Toft Kragh Tytuł: Starszy Dyrektor, Rozwój Produktó
Miejsce wydania: Vejle, DK			

Danfoss ręczy za prawidłowość jedynie sporzązonej w języku angielskim wersji deklaracji. W przypadku tłumaczenia deklaracji na inny język, za jej poprawność odpowiada tłumacz.

Tłumaczenie zatwierdził(a): Katarzyna Dragan, Kierownik Działu Aplikacji i Wsparcia Technicznego, Danfoss Poland Sp. z o.o.

ID No: VCALA212

This doc. is managed by 500B0577

Rewizja nr: 03

Classified as Business



Strona 1 z 1