

**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****Floor Heating and Electronic Controls, Heating Segment**

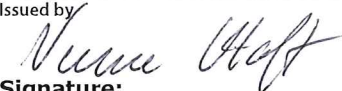
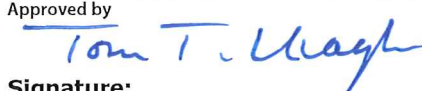
declares under our sole responsibility that the

Product category: Electronic hydronic valve thermostats

Type designation(s): Danfoss link connect (014G0001, 014G0002, 014G0540, 014G0541, 014G0542, 014G0543, 014G0544, 014G0545, 014G0546) and Danfoss connect Z (014G0013).

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

- Directive 2014/53/EU of the European Parliament and of the Council of 16 April 2014 on the harmonisation of the laws of the Member States relating to the making available on the market of radio equipment
 - 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
 - EN 60730-2-14:1997 Automatic electrical controls for household and similar use - Part 2-14: Particular requirements for electric actuators, including amendments A1:2001
 - EN 300 220-2 V3.1.1 Short Range Devices (SRD) operating in the frequency range 25 MHz to 1 000 MHz; Part 2: Harmonised Standard covering the essential requirements of article 3.2 of Directive 2014/53/EU for non specific radio equipment
 - EN 301 489-1 V1.9.2 Electromagnetic compatibility and Radio spectrum Matters (ERM); ElectroMagnetic Compatibility (EMC) standard for radio equipment and services; Part 1: Common technical requirements
 - EN 301 489-3 V2.1.1 ElectroMagnetic Compatibility (EMC) standard for radio equipment and services; Part 3: Specific conditions for Short-Range Devices (SRD) operating on frequencies between 9 kHz and 246 GHz; Harmonised Standard covering the essential requirements of article 3.1(b) of Directive 2014/53/EU.

Date: 2020.11.06 Place of issue: Vejle, DK	Issued by  Signature: Name: Verner Utoft Title: Compliance Specialist	Date: 2020.11.06 Place of issue: Vejle, DK	Approved by  Signature: Name: Tom Toft Kragh Title: Senior Director, DHS RH-D
--	---	--	--

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

- Directive 2011/65/EU of the European Parliament and of the Council of 8 June 2011 on the restriction of the use of certain hazardous substances in electrical and electronic equipment, including Amendment 2015/863.
 - EN 63000:2018 Technical documentation for the assessment of electrical and electronic products with respect to the restriction of hazardous substances

ES ABILSTĪBAS DEKLARĀCIJA

Danfoss A/S

Grīdas apsilde un Elektroniskā kontrole, Apkures segments

deklarē ar pilnu atbildību, ka

Produkts (i): Elektroniskie ūdens termostatiskie vārsti
Tipa apzīmējums (-i): Danfoss link connect (014G0001, 014G0002, 014G0540, 014G0541, 014G0542, 014G0543, 014G0544, 014G0545, 014G0546) un Danfoss connect Z (014G0013)

Uz kuru ir attiecināma šī deklarācija ir atbilstībā ar sekojošām direktīvām, standartiem vai citiem normatīviem dokumentiem un kuri tiek lietoti saskaņā ar ražotāja instrukcijām

- EIROPAS PARLAMENTA UN PADOMES 2014.gada 16. aprīļa DIREKTĪVA 2014/53/ES par dalībvalstu tiesību aktu saskaņošanu attiecībā uz radioiekārtu pieejamību tirgū
 - EN 60730-1:2011 Automātiskā elektroniskā pārvalde mājāsaimniecībām un līdzīgai izmantošanai – 1. daļa: Vispārīgi nosacījumi
 - EN 60730-2-9:2010 Automātiskie elektroniskie regulatori mājāsaimniecībām un līdzīgai izmantošanai – 2.-9. daļai: Īpašas prasības temperatūras sensoru vadības ierīcēm
 - EN 60730-2-14:1997 Automātiskās elektriskās vadības ierīces sadzīves un līdzīgai lietošanai - 2-14.daļa: Īpašas prasības elektriskajiem izpildmehānismiem, tajā skaitā A1:2001
 - EN 300 220-2 V3.1.1 Maza darbības attāluma iekārtas (SRD – Short Range Devices), ko izmanto frekvenču joslā no 25 MHz līdz 1000 MHz; 2.daļa: Harmonizēts standarts, kas atbilst Direktīvas 2014/53/ES 3.2.panta pamatprasībām attiecībā uz nespecifiskām radioiekārtām
 - EN 301 489-1 V1.9.2 Elektromagnētiskā saderība un radiofrekvenču spektra jautājumi (ERM). Elektromagnētiskās saderības (EMC) standarts radioiekārtām un dienestiem. 1. daļa: Vispārīgās tehniskās prasības
 - EN 301 489-3 V2.1.1: Elektromagnētiskās saderības (EMC) standarts radioiekārtām un pakalpojumiem; 3. Daļa: Īpašie nosacījumi īsa darbības rādiusa iekārtām (SRD), kas darbojas frekvencēs no 9 kHz līdz 246 GHz; Harmonizēts standarts, kas atbilst Direktīvas 2014/53/ES 3. panta 1.(b) punkta pamatprasībām.
- EIROPAS PARLAMENTA UN PADOMES 2011. gada 8. jūnija DIREKTĪVA 2011/65/ES par dažu bīstamu vielu izmantošanas ierobežošanu elektriskās un elektroniskās iekārtās.
 - EN 63000:2018 Tehniskā dokumentācija elektrisku un elektronisku izstrādājumu novērtēšanai attiecībā uz bīstamo vielu ierobežojumiem

Datums: 2020.11.06	Izdevis (paraksts)	Datums: 2020.11.06	Apstiprināts: (paraksts)
Vejle, DK	Vārds, Uzvārds: Verner Utoft Amats: Atbilstības speciālists	Vejle, DK	Vārds, Uzvārds: Tom Toft Kragh Amats: Vecākais direktors, DHS RH-D

Danfoss uzņemas pilnu atbildību par ražotāja deklarācijas versiju angļu valodā. Gadījumos par deklarācijas tulkošanu citā valodā tulk uzņemas atbildību par deklarācijas pareizu tulkojumu.

ID nr. VCIDK102

Versijas Nr. 06

Tulkoja: Irena Omelana, SIA Danfoss, Pārdošanas atbalsta speciāliste



Lapa 1 no 1