

DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE
Danfoss A/S
Danfoss Heating Segment

niniejszym oświadczam, ponosząc z tego tytułu wyłączną odpowiedzialność, że

Kategoria produktu: Elektroniczne zawory termostatyczne na grzejnikach, eTRV

Oznaczenie typu(ów): Danfoss Ally™ Radiator Thermostat

wskazane w niniejszej deklaracji, spełniają wymogi, o których mowa w poniżej wskazanej(ych) dyrektywie(ach), standardzie(ach) lub innym(ych) dokumencie(tach) normatywnym(ych), pod warunkiem że produkt jest używany zgodnie z naszymi zaleceniami.

- DYREKTYWA 2011/65/UE PARLAMENTU EUROPEJSKIEGO I RADY z dnia 8 czerwca 2011 r. w sprawie ograniczenia stosowania niektórych niebezpiecznych substancji w sprzęcie elektrycznym i elektronicznym, włączając zmianę 2015/863.

- EN 50581:2012

Wyżej wymienione produkty spełniają wymogi wynikające z RoHS 2, o których mowa w Aneksie II do tej dyrektywy, za wyjątkiem określonego komponentu zawierającego miedź, które, bez względu na miejsce ich zastosowania spełniają wymagania dotyczące zwolnienia 6(c), o którym mowa w Aneksie III do dyrektywy RoHS 2.

- DYREKTYWA 2014/53/UE PARLAMENTU EUROPEJSKIEGO I RADY z dnia 16 kwietnia 2014 r. w sprawie harmonizacji ustawodawstw państw członkowskich dotyczących kompatybilności elektromagnetycznej
Dyrektywa 1999/5/WE Parlamentu Europejskiego i Rady w sprawie urządzeń radiowych i końcowych urządzeń telekomunikacyjnych oraz wzajemnego uznawania ich zgodności

Artykuł 3, 1(a):

- EN60730-2-9:2010 stosowana w związku z normą EN60730-1:2016 i A1+A2+A12+A13+A14+A16

Artykuł 3, 1(b):

- EN 301 489-17 V3.2.0 (2017-03) stosowana w związku z normą EN 301 489-1 V2.2.0 (2017-03)

Artykuł 3, 2:

- EN 300 328 V2.1.1

Data 2020.01.09 Miejsce wydania: 7100 Vejle, Dania	Wydano przez: Podpis: /-/ nieczytelny podpis odręczny Imię i nazwisko: Andrea Motefusco Stanowisko: Inżynier ds. Systemu	Data 2020.01.09 Miejsce wydania: 6430 Nordborg, Dania	Zatwierdzono przez: Podpis: /-/ nieczytelny podpis odręczny Imię i nazwisko: Tom Toft Kragh Stanowisko: Starszy Dyrektor, Residential Heating R&D
---	---	---	---

Danfoss przyjmuje odpowiedzialność jedynie za poprawność angielskiej wersji językowej deklaracji. W razie przetłumaczenia deklaracji na inny język, za jej poprawność odpowiada tłumacz wykonujący tłumaczenie.

Numer identyfikacyjny: BF326656474330EN-IT0101
Dokument jest zarządzany przez 500B0577

Strona 1 z 1

=====KONIEC TŁUMACZENIA=====

Numer repertorium: 1291/2020.

Ja, Agnieszka Jurewicz, tłumacz przysięgły języka angielskiego wpisany na listę tłumaczy przysięgłych Ministra Sprawiedliwości pod numerem TP/1569/06, poświadczam zgodność powyższego tłumaczenia z okazanym mi dokumentem w języku angielskim.

Warszawa, dnia 20 listopada 2020 r.



Agnieszka Jurewicz