

Datu lapa

Danfoss Link™ Connect Termostats

Lietošana



Connect funkcijas (Danfoss Link™ sistēmā):

- augsts komforta līmenis
- enerģijas taupīšana
- vienkārša uzstādīšana
- vienkārša lietošana ar tikai trīs vadības pogām
- maināmi iestatījumu periodi, līdz 3 iestatījumu periodiem dienā
- PID vadība (precīza vadība)
- adaptīvā funkcija
- iknedēļas programmas ar pielāgojamu temperatūras iestatījumu
- min./maks. temperatūras ierobežošana
- atvērta loga funkcija
- brīvdienų/prombūtnes funkcija
- ceļojumu funkcija
- vārsta vadības funkcija
- pauzes funkcija
- bērnu slēdzene
- izgaismots displejs
- baterijas kalpošanas laiks līdz 2 gadiem

Connect ir elektronisks radiatora termostats sadzīves lietojumam ar Danfoss Link™ sistēmu (papildu informāciju par sistēmu skatiet Danfoss Link™ centrālā regulatora atsevišķā lapā).





Connect ir vienkārši uzstādāma un tās komplektā iekļautie adapteri ir piemēroti visiem Danfoss un vairumam citu radiatora vārstu ražotāju termostatiskajiem vārstiem.

Connect ir kompakts un vienkārši lietojams termostats ar baterijas barošanas avotu un tikai trim vadības pogām, kā arī bezvadu savienojumu ar Danfoss Link™

Pasūtišana

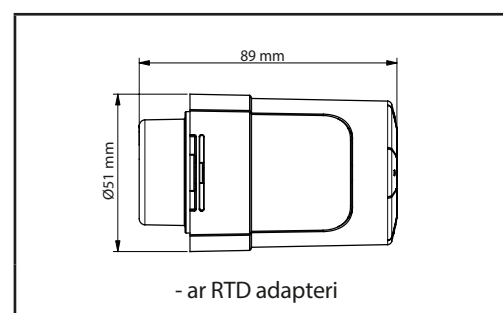
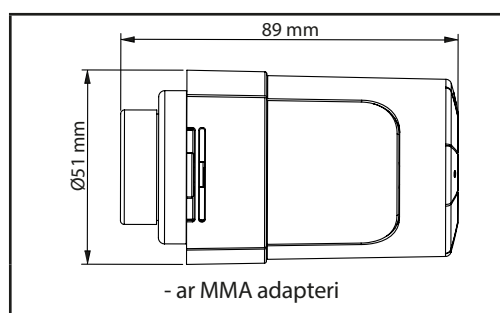
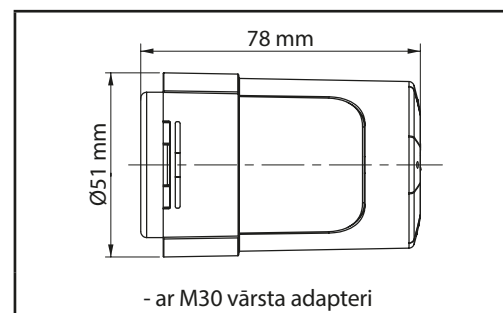
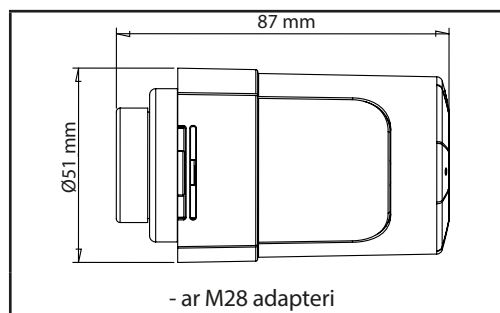
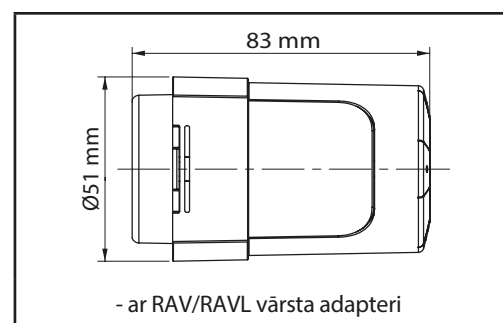
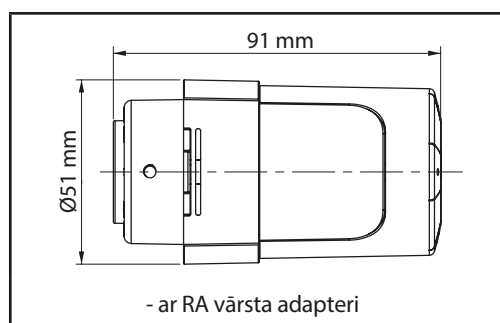
Adapteri (iekļauti)	Instrukcijas - valodas	Koda Nr.
Danfoss RA, RAV, RAVL, M30	DE, FR, IT	014G0540
Danfoss RA, RTD, M30	CZ, PL, UK	014G0541
Danfoss RA, M30	FI, EE, LV, LT, UK	014G0542
Danfoss RA, RAV, RAVL, M30, M28 MMA	SE	014G0543
Danfoss RA, RAV, RAVL, M30	DK	014G0544
Danfoss RA, M30, M28 HERZ	IT, DE	014G0545
Danfoss RA, M30, M28 COMAP	FR	014G0546
Danfoss RA, M30, M28 ORKLI	ES	014G0547

Specifikācijas

Termostata tips	Programmējams elektroniskais radiatora vārsta regulators
Ieteicamais lietojums	Dzīvojamās ēkas
Aktuators	Elektromehāniskais
Displejs	Pelēks digitālais displejs ar apgaismojumu
Programmatūras klasifikācija	A
Vadība	PID
Pārraides frekvence / diapazons	868,42 MHz / līdz 30 m
Strāvas padeve	2 x 1,5 V sārnu AA baterijas
Strāvas patēriņš	3 μW gaidstāvē, 1,2 W darbībā
Baterijas kalpošanas laiks	Divi gadi
Zema akumulatora uzlādes līmeņa signāls	Displejā mirgos baterijas ikona. Ja baterijas uzlādes līmenis ir kritiski zems, mirgos viss displejs.
Apkārtējās vides temp. diapazons	No 0 līdz 40 °C
Transportēšanas temp. diapazons	No -20 līdz 65 °C
Maksimālā ūdens temperatūra	90 °C
Temperatūras iestatīšanas diapazons	No 4 līdz 28 °C
Mērījumu intervāls	Mēra temperatūru katru minūti
Pulksteņa precizitāte	+/- 10 min./gadā
Vārpstas kustība	Lineāra, līdz 4,5 mm, maks. 2 mm uz vārsta (1 mm/sek.)
Trokšņu līmenis	<30 dBA
Drošības klasifikācija	1. tips
Atvērta loga funkcija	Aktivizējas, ja 3 minūšu laikā temperatūra samazinās par apm. 0,5 °C
Svars (ieskaitot baterijas)	177 g (ar RA adapteri))
IP klase	20 (nedrīkst izmantot bīstamās vietās vai vietās, kur tas var tikt pakļauts ūdens iedarbībai)
Apstiprinājumi, marķējumi utt	   

Pārbaudīta atbilstība drošības un EMC prasībām, kā noteikts EN 60730-1, EN 60730-2-9 un EN 60730-2-14.

Izmēri



Danfoss SIA
Tiraines iela 1, Rīga, Latvija, LV-1058
Tel: +371 67 339 166
Epasts: klientuserviss.lv@danfoss.com
www.danfoss.com
www.heating.danfoss.com

Danfoss neuzņemas atbildību par iespējamām kļūdām katalogos, brošūrās un citos drukātos materiālos. Danfoss patur tiesības mainīt savu produkciju bez iepriekšēja brīdinājuma. Tas attiecas arī uz jau pasūtīto produkciju ar piezīmi, ka šis pārmaiņas var tikt izdarītas, neveicinot tām sekojošas izmaiņas, kam vajadzētu tikt uzrādītām specifikācijās, par kurām jau ir iepriekšēja vienošanās. Visas preču zīmes šajā materiālā ir attiecīgo uzņēmumu īpašums. Danfoss, Danfoss logotips ir Danfoss A/S tirdzniecības zīmes. Visas tiesības rezervētas.