



DEVIreg™ Room

DEVIreg™ Room on intuitiivinen ja ohjelmoitava ajastimella varustettu yhdistelmätermostaatti. Sitä käytetään sähköisen lattialämmityksen ohjaukseen. Yhdistelmätermostaattina sitä voidaan käyttää joko huone- tai lattiatermostaattina tai näiden yhdistelmänä. Ecodesign (Lot 20) direktiivin mukainen. Termostaatti on suunniteltu vain kiinteään asennukseen. 2-osaisen rakenteen ansiosta, se sopii laajaan valikoimaan kehyksiä. Yhteensopiva lukuisien lattia-antureiden kanssa. Termostaatin käyttöönotto tehdään ilmaisen sovelluksen avulla. Sovellus on ladattavissa Apple storesta tai Google Play -kaupasta. Bluetooth -yhteys mahdollistaa termostaatin käytön sovelluksen avulla. Termostaatissa on myös valitsin lämpötilan manuaalista säätöä. **DEVIreg™ Room** termostaatissa on useita energiansäästöominaisuuksia mm. lämmityksen aikataulutus, esilämmitys ja tuuletustoiminto (avoimen ikkunan tunnistus). Termostaatti varmistaa halutun lämpötilan oikeaan aikaan ja auttaa alentamaan lämmityskustannuksia.

Etuja:	Tyyppi	Arvo
<p>Standardit:</p> <p>Radio Equipment Directive</p> <ul style="list-style-type: none"> LVD 60730-1, -2-7 and -2-9 EMC EN 301 489 -1 and -17 RF EN 300328 <p>Vaatimustenmukaisuudet:</p>	Käyttöjännite	220 V- 240V~ 50/60 Hz
	Valmiustilan virrankulutus, maks.	0,2 W
	Rele:	
	Resistiinen kuorma	16A / 3680W @ 230V
	Induktiivinen kuorma	Cos Φ = 0.3 max. 1A
	Yhteensopivat anturityypit	NTC 15 kΩ @ 25°C, 3 m. (oletus), NTC 2 kΩ @ 25°C, NTC 6.8 kΩ @ 25°C, NTC 10 kΩ @ 25°C, NTC 12 kΩ @ 25°C, NTC 33 kΩ @ 25°C, NTC 47 kΩ @ 25°C
	Jäätymissuojauus	4°C - 14°C (oletus 5°C)
	Lämpötila-alue	5°C to 35°C (45°C murtamalla sinetti, lattia)
	Kaapelin tekniset tiedot	Maks: 1 x 4 mm ² tai 2 x 2.5 mm ²
	Kuulapaineen testilämpötila	75°C
	Likaantumisasete	2 (kotitalouskäyttö)
	Ohjelmistoluokka	A
	Ohjaintyyppi	1 B
	Varastointilämpötila ja olosuhteet	-25°C - 60°C, 90% suht.kosteus ei tiivisty
	Käyttölämpötila ja olosuhteet	0°C - 35°C, 90% suht.kosteus ei tiivisty
IP -luokka	21	
Suojausluokka	Luokka II - □	
Suojaus jännitepiikkejä vastaan	Ylijänniteuokka III	
Mitat (K/L/S):	85 mm x 85 mm x 20-24 mm (iseinän sis. syvyys: 22mm)	
Paino, netto	203 g	
Akun varmistusaika, min.	1 tunti	

DEVIreg™ Room

Tuotenro	Nimi	Kuvaus	EAN nro
140F1161	DEVIreg™ Room	Ohjelmoitava Ecodesign termostaatti, NTC 15 kΩ @ 25°C, 3 m anturi	5703466250389



App:

Lisätarvikkeet

Tuotenumero	Nimi	Kuvaus	EAN nro
140F1091	Lämpötila-anturi 3 m, 15 kOhm, Santropene	Langallinen anturi, 2x0,75 mm ² , NTC 15 kOhm at 25 °C, Ø5x18 mm, musta Santropene (TPV), IP 67	5703466209301
140F1098	Lämpötila-anturi 10 m, NTC 15k Santropene		5703466210734
19121445	Lämpötila-anturi 40 m, 15 kOhm, Santropene		5703466115015

Kytentäkaavio

