



## DEVIreg™ 610

DEVIreg™ 610 er en elektronisk IP44, 10A termostat med ulike bruksområder for både innendørs og utendørs varmesystemer. Den er utstyrt med en 2-polet bryter og en ledningsføler for å styre ønsket temperatur.

Termostaten har en knapp for å justere temperaturinnstillingen på en skala fra -10 °C til +50 °C, og en LED-diode som indikerer gjeldende modus (oppvarming, standby eller feil).

Den er sprutsikker og kan monteres på en hvilken som helst vanlig overflate innendørs eller utendørs.

### Fordeler:

- På/av bryter
- Utganger for NO / NC-tilkobling
- LED-indikator
- Festes direkte på vegg
- Lavt energiforbruk
- IP44

### Standarder:

- EN / IEC 60730-1 (generell)
- EN / IEC 60730-2-9 (termostat)

### Godkjenninger:



Type	Verdi
Driftsspennning	220 - 240 V, 50/60 Hz
Standby strømforbruk	Maks. 0,93 W
Relè:	
Resistiv belastning	Maks. 10 A (2300 W) @ 230V
Induktiv belastning	Maks. 1A, Cos Φ = 0,3
Føler	NTC 15 kOhm @ 25 °C
Hysteres	± 0,2 °C
Omgivelsestemperatur	-30 °C til +55 °C
Temperaturområde	-10 °C til +50 °C
Kabel spesifikasjoner maks.	1 x 4 mm <sup>2</sup> eller 2 x 2,5 mm <sup>2</sup>
Temperatur ved trykktest	75 °C
Forurensningsgrad	2 (husholdningsbruk)
Kontroller type	1C
Lagringstemperatur	-20 °C til +65 °C
IP klasse	IP44
Kapslingsgrad	Klasse II
Dimensjoner	(H/B/D) 100 mm x 69,5 mm x 45 mm
Vekt	165 g

### DEVIreg™ 610

Varenummer	Beskrivelse	Temperatur område	GTIN nummer	Elnummer
140F1080	DEVIreg™ 610	-10 °C/+50 °C inkl. ledningsføler	5703466209257	54 914 90

VIKTIG: Når termostaten brukes til å styre gulvvarme under tregulv, parkett, laminat o.lign. skal det alltid benyttes en gulvføler med begrensingsmulighet slik at temperaturen aldri blir mer enn 35 °C.

### Koblingsskjema:

