

Tekniska uppgifter

Allmänt

- IP: IP30 (IP: grad av icke-tillgänglighet till produktens aktiva delar och grad av icke-tillgänglighet för vatten)
- Max omgivande RF (relativ fuktighet): max 95% vid 20°C.

Termostat

- CE-märkning:
- Lågspänningstester: EN 60730-1* och EN 60730-2-9***
- EMC-tester (elektromagnetiskt kompatibilitet): EN 60730-1 och EN 301-489-3
- ERM-tester (elektromagnetisk kompatibilitet och radio-spektrumfrågor): EN 300 220-3
- Godkäning och certifiering:
- KNX: Konnex godkäning och certifiering
- Strömförsljning: 2x alkaliska AAA 1,5V
- Spänning: 2,2 V - 3,6 V
- Drifttemperatur: 0°C till +45°C
- Förvaringstemperatur: -10°C till +65°C
- Radiofrekvens: 868,3 MHz
- Sändare arbetskvot: 1%

Manöverpanel

- CE-märkning:
- Lågspänningstester: EN 60730-1 and EN 60730-2-1
- EMC-tester: EN 60730-1
- Strömförsljning: 11VDC ±10% från reglercentral
- Drifttemperatur: 0°C till +55°C
- Förvaringstemperatur: -20°C till +70°C
- Förbrukning: max 1W

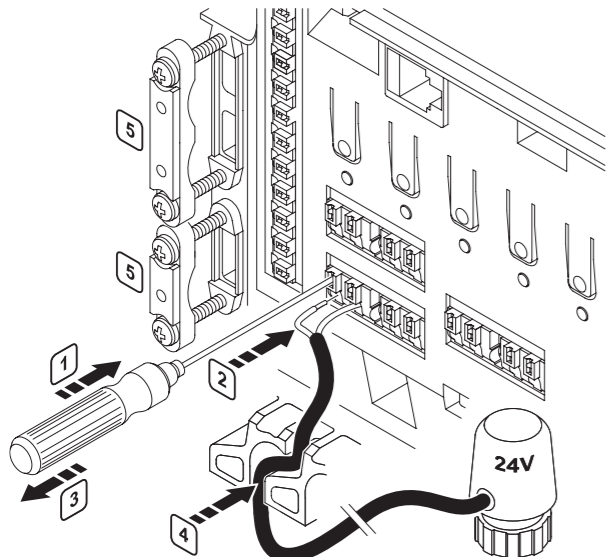
Antenn

- Strömförsljning: 11VDC ±10% från reglercentral
- Förbrukning: << 1W
- Radiofrekvens: 868,3 MHz
- Sändare arbetskvot: 1%
- Mottagarklass: 2

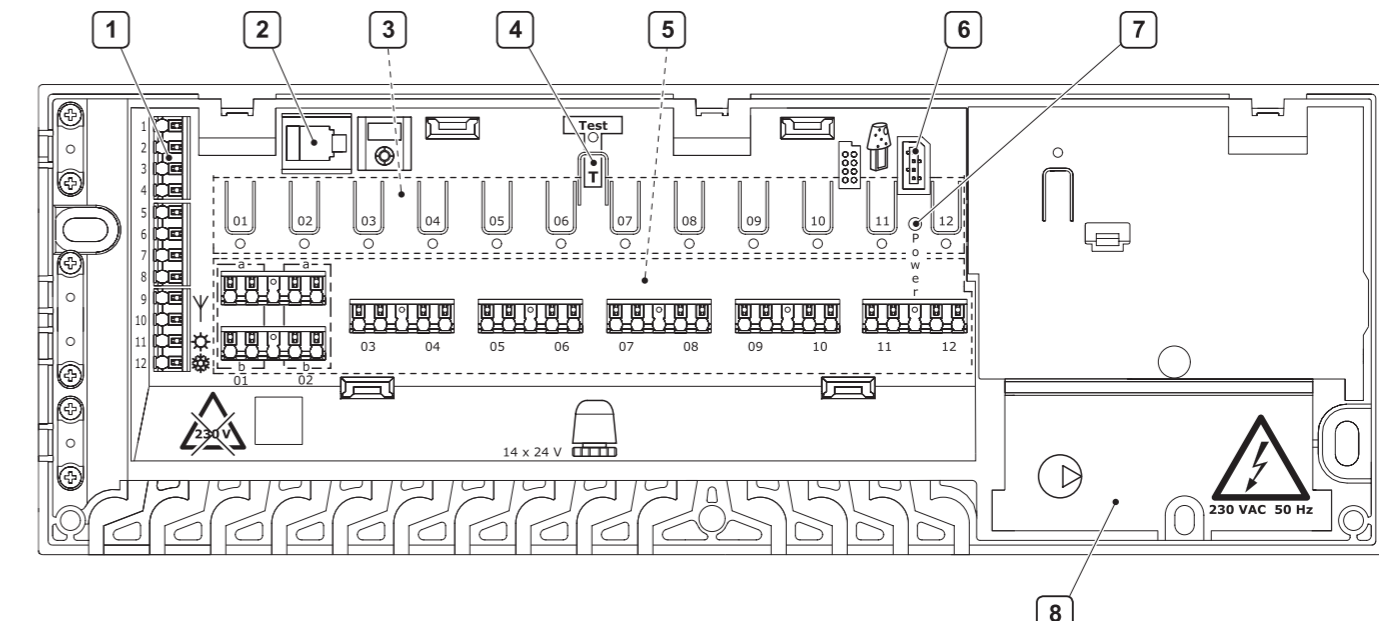
Reglercentral

- CE-märkning:
- Lågspänningstester: EN 60730-1* och EN 60730-2-1**
- EMC-tester: EN 60730-1 och EN 301-489-3
- ERM-tester: EN 300 220-3
- Strömförsljning: 230VAC +10/-15% 50Hz
- Drifttemperatur: 0°C till +55°C
- Förvaringstemperatur: -20°C till +70°C
- Förbrukning: 70 W vid full effekt
- Pumpelä utgång: 230VAC +10%/-15%, 250VAC μ 2A max
- Värme-/kyla-ingång: Endast torrkontakt
- Ventilutgångar: 24VDC ±10%, 436 mA max per utgång 1 och 2
24VDC ±10%, 218 mA max per utgång 3 till 12
- Nätanslutning: EU - Stickprop 1 m kabel, färdmonterad
- Pumpanslutning: max 1,5 mm² trådar
- Värme-/kyla-anslutning: max 1,5 mm² trådar
- * EN 60730-1 "Automatiska elektriska styr- och reglerdon för hushållsbruk"
- ** EN 60730-2-1 "Särskilda fordringar på styr- och reglerdon för elektriska hushållsapparater"
- ***EN 60730-2-9 "Särskilda fordringar på temperaturkänrande reglerdon"

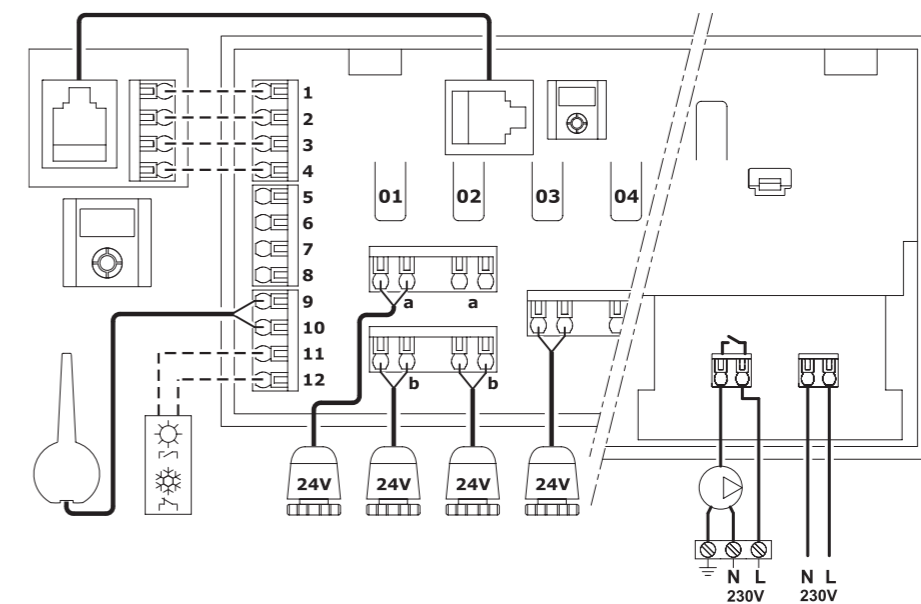
Användning av snabb anslutningskontakt:



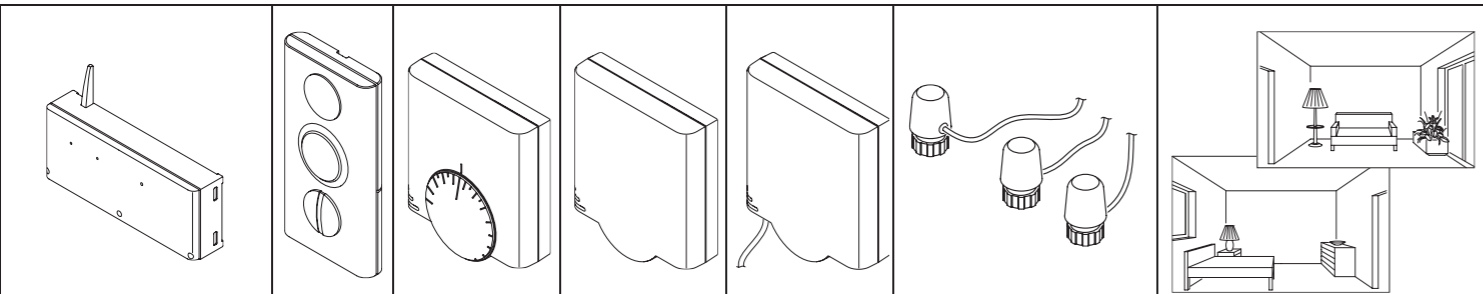
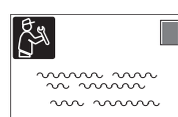
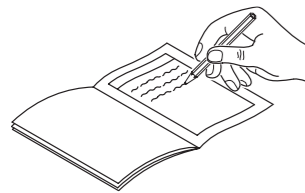
- Tryck in den vita plinten med en tunn skruvmejsel, utan att vrida, för att sätta i eller ta bort en kabel
- Sätt en tråd i anslutningskontakten
- Ta bort skruvmejseln från den vita knappen
- Trä kabel genom kabelgången för att fästa den
- Skruta fast klämman för att fästa antenn och/eller förlängning kabel



Punkt	Beskrivning
1	Plint för anslutning av antenn och förlängningar
2	RJ 9 kontakt manöverpanel
3	Tryckknapp och kontrolllampor från 01 till 12 för kanalregistrering
4	Testknapp och kontrolllampa
5	Snabbanslutning för styrkontakter
6	Sockel för anslutning av datanyckel
7	Kontrolllampa nätspänning
8	230VAC 50Hz kåpa - Pump



Installationsrapport



**reglercentralens
nummer**

Kanaler

Rumsinformation

1



Golvgivare

Ja 24V

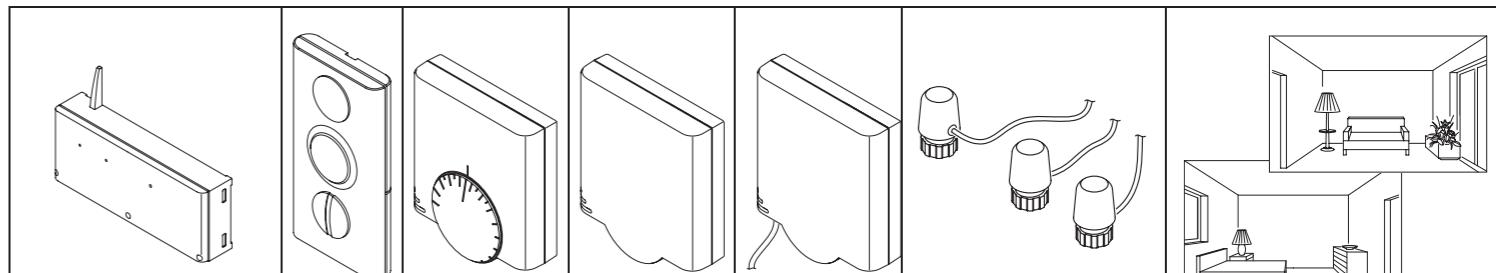
Nej 230V

Pump

Ja

Nej

tillbehör:



**reglercentralens
nummer**

Kanaler

Rumsinformation

2

Golvgivare

Ja

Nej

3

Golvgivare

Ja

Nej