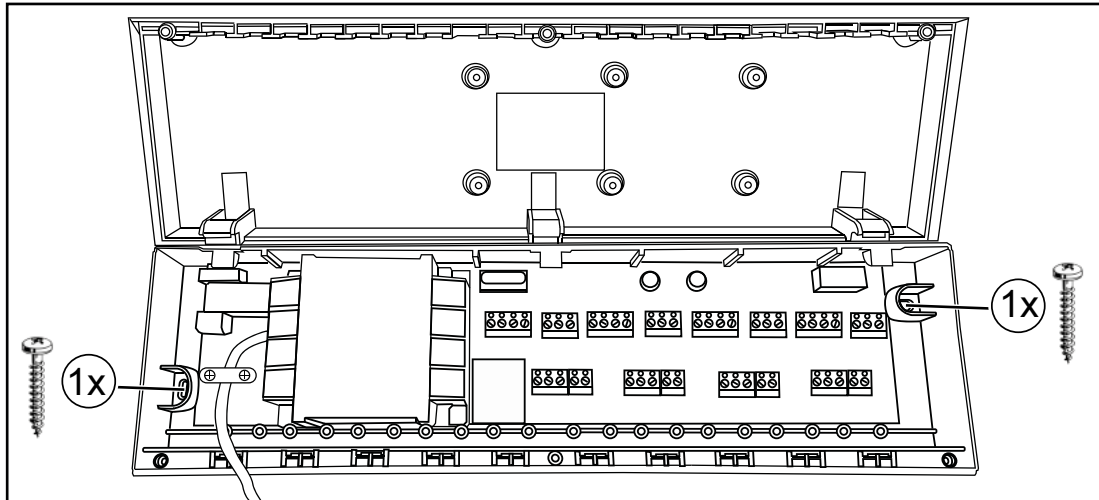
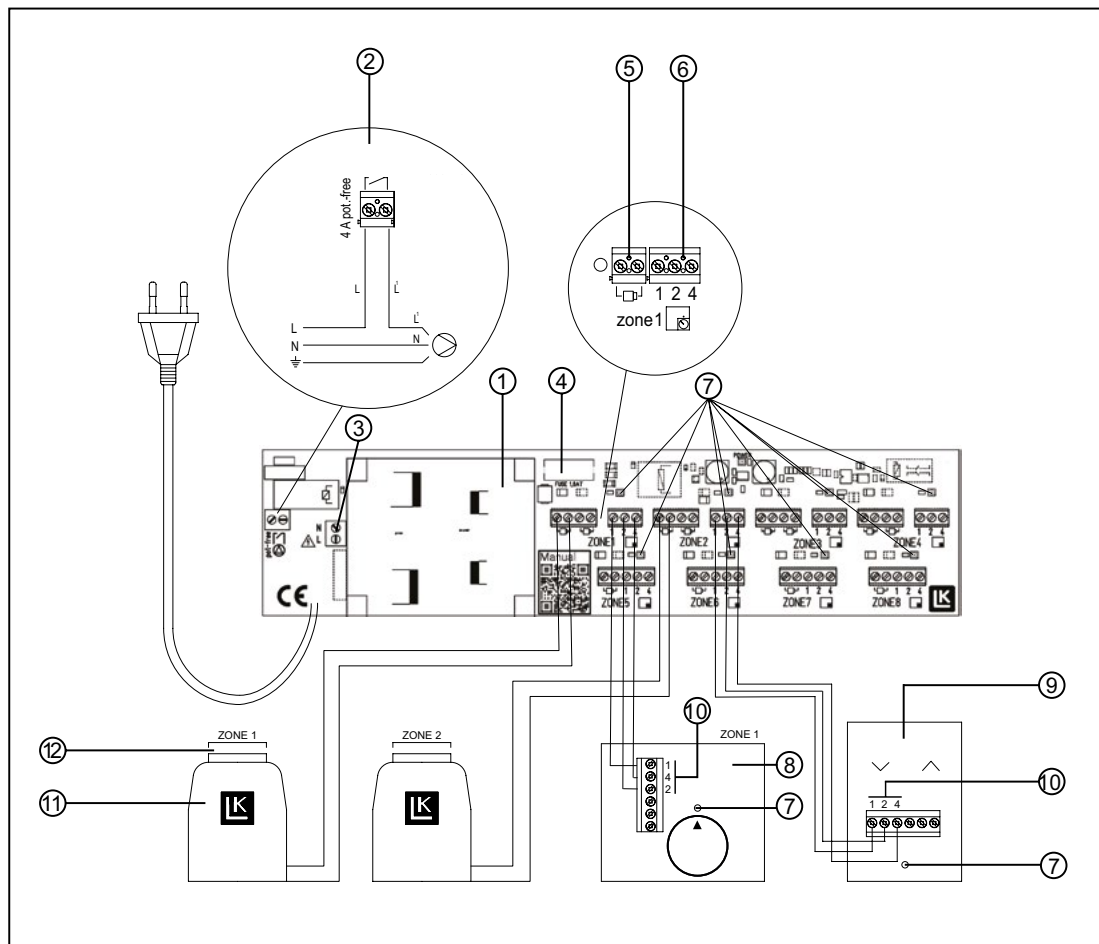


Hurtigveiledning, LK Koblingsboks V.2-NO

Monteringsanvisning



Koblingskjema



1. LK Koblingsboks V.2-NO.
2. * Kobling til potensialfritt relé for ev. pumpestyring maks. 4 A (ekstra ledningsklemme medfølger).
3. Kobling av nettspenning 230 V AC.
4. Sikring, sekundærside, 1,6At / 5x20mm / 250VAC / ceramic tube / acc. IEC 60127-2-5 (e.g. ESKA 522.719).
5. Kobling av LK Stillmotor NO, 24 V AC.
6. Kobling av LK Romtermostat S1 NO, 24 V AC eller LK Romtermostat S2 NO, 24 V AC.
7. Lysdiode.
8. LK Romtermostat S1 NO, 24 V AC.
9. LK Romtermostat S2 NO, 24 V AC.
10. Kobling til LK Koblingsboks V.2-NO.
11. LK Stillmotor NO, 24 V AC.
12. Stillingsindikator.




Eksempel på tilkobling for en sone

- Romtermostatens Plint 1 (10) kobles til koblingsboksens Plint 1 (6).
- Romtermostatens Plint 2 (10) kobles til koblingsboksens Plint 2 (6).
- Romtermostatens Plint 4 (10) kobles til koblingsboksens Plint 4 (6).
- I koblingsboksen kobles stillmotoren til plintene merket med "stillmotorsymbolet" (5).

Koble pumpen (Hvis det skal brukes pumpe)


MERK!

Enhetens pumperelé er potensialfritt (spenningsløst).

- Koble fase (L) via pumpereléet. (Fase til pumperelé, brutt fase fra pumperelé til pumpe)
- Koble null (N) direkte til pumpen.
- Koble jord  direkte til pumpen.

Tekniske data

NRF	836 49 98
Mål	350 x 100 x 60 mm
Primærspenning	230 V AC +/- 10%
Sekundærspenning	24 V AC
Transformorkapasitet	40 VA
Kapslingsklasse	IP 20
Beskyttelsesklasse	2
Sekundærsikring	1,6At / 5x20mm / 250VAC / ceramic tube / acc. IEC 60127-2-5 (e.g. ESKA 522.719)
Pumperelé	Maks 4 A
Maks. ant. stillmotorer/koblingsbokser	12 stk
Maks. ant. stillmotorer/utganger	5 stk
Maks. ant. termostater/koblingsbokser	8 stk

Godkjenning

LK Systems AB erklærer herved at LK Koblingsboks V.2-NO (NRF. 836 49 98) er i samsvar med direktiv 2014/30/EU elektromagnetisk kompatibilitet, 2014/35/EU lavspenningsdirektiv, 2011/65/EU-begrensning av farlige stoffer.

Instruksjoner for bruk

- Fungerer kun med LK Romtermostat S1 og LK Romtermostat S2.
- For å installere produktene i systemet ditt, vennligst se informasjon på ett av følgende steder:
 - QR-kode på utsiden av lokket på LK Koblingsboks V.2-NO.
 - QR-kode på dette informasjonsarket.
 - LKs hjemmeside: www.lksystems.no



Sikkerhetsinstruksjoner

LK Koblingsboks V.2-NO kan inneholde små deler. Oppbevar produktet utilgjengelig for små barn.

Miljø/gjenvinning

Når LK Koblingsboks V.2-NO er brukt opp skal den sorteres som plast og elektronikk og leveres til gjenvinningsstasjon.

