

Art. br.	Radni napon	Zone	Upotreba	Max. pogona
1400980	24 V / 230 V	6	• Grejanje	15
1400981	24 V	10	• Grejanje/Hlađenje, pumpna logika	18
1400982	230 V	10	• Grejanje/Hlađenje, pumpna logika	18

Tehnički podaci

Radni napon: 24 V, 50 Hz
230 V, 50 Hz

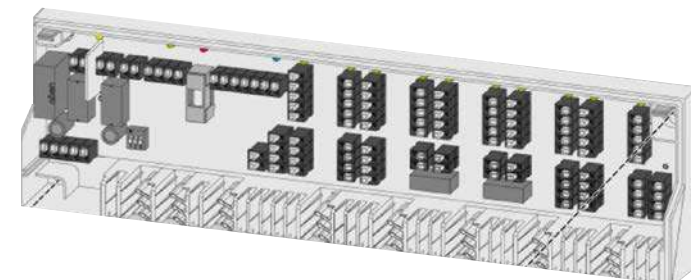
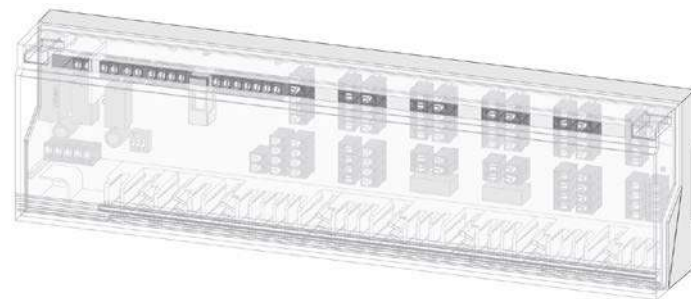
Zaštita: 24V: T2A
230V: T4AH

Temperatura okoline: 0 do +50 °C

Temperatura skladiš.: -20°C do +70°C

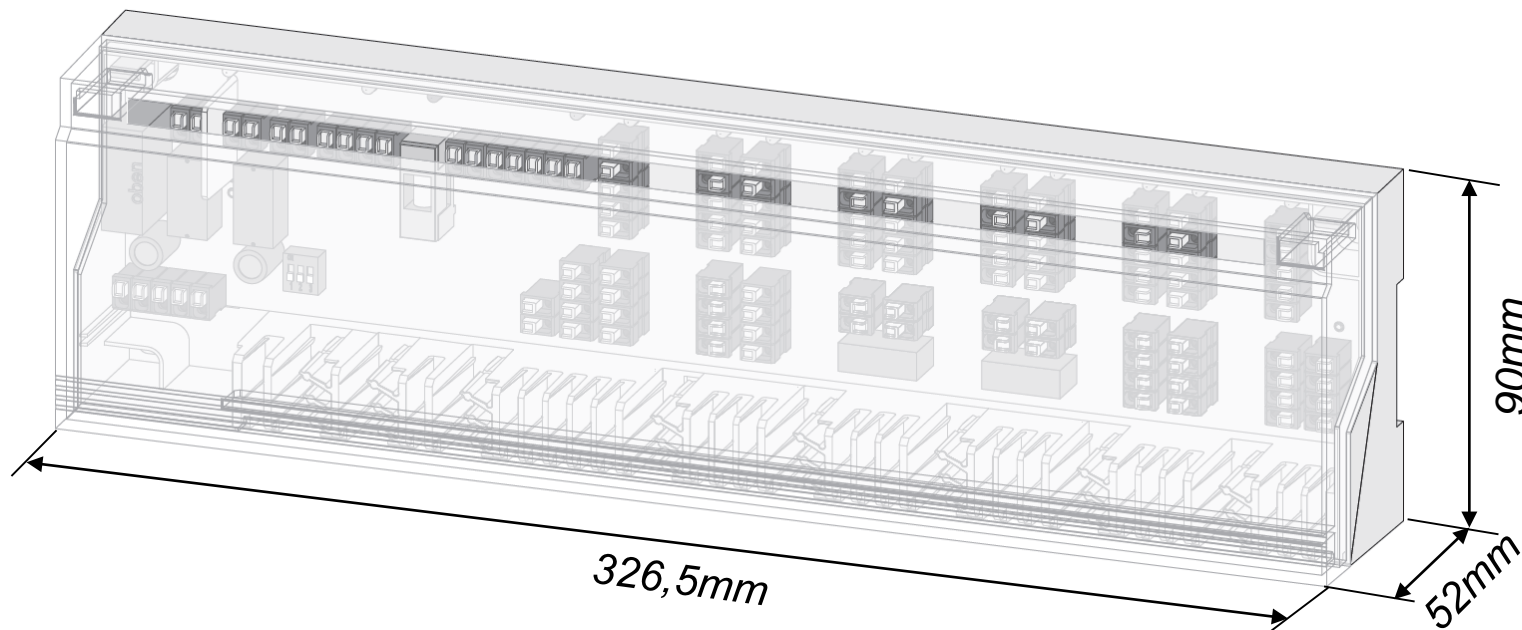
Vlažnost okoline: 80 % bez kondenzacije

Zaštita: IP 20



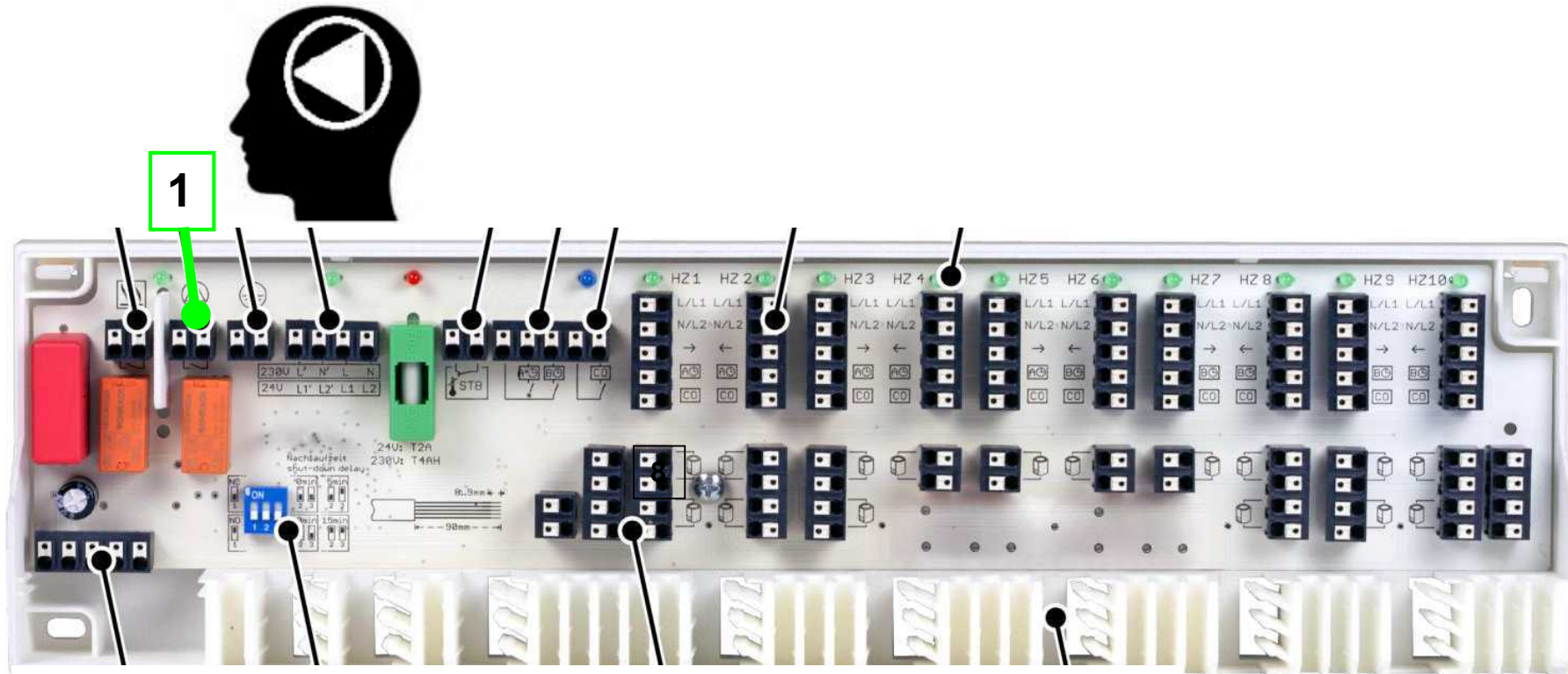
Svi modeli imaju iste dimezije
(90mm x 326.5mm x 52mm) !!!!

- Art. br. 1400980
- Art. br. 1400981
- Art. br. 1400982



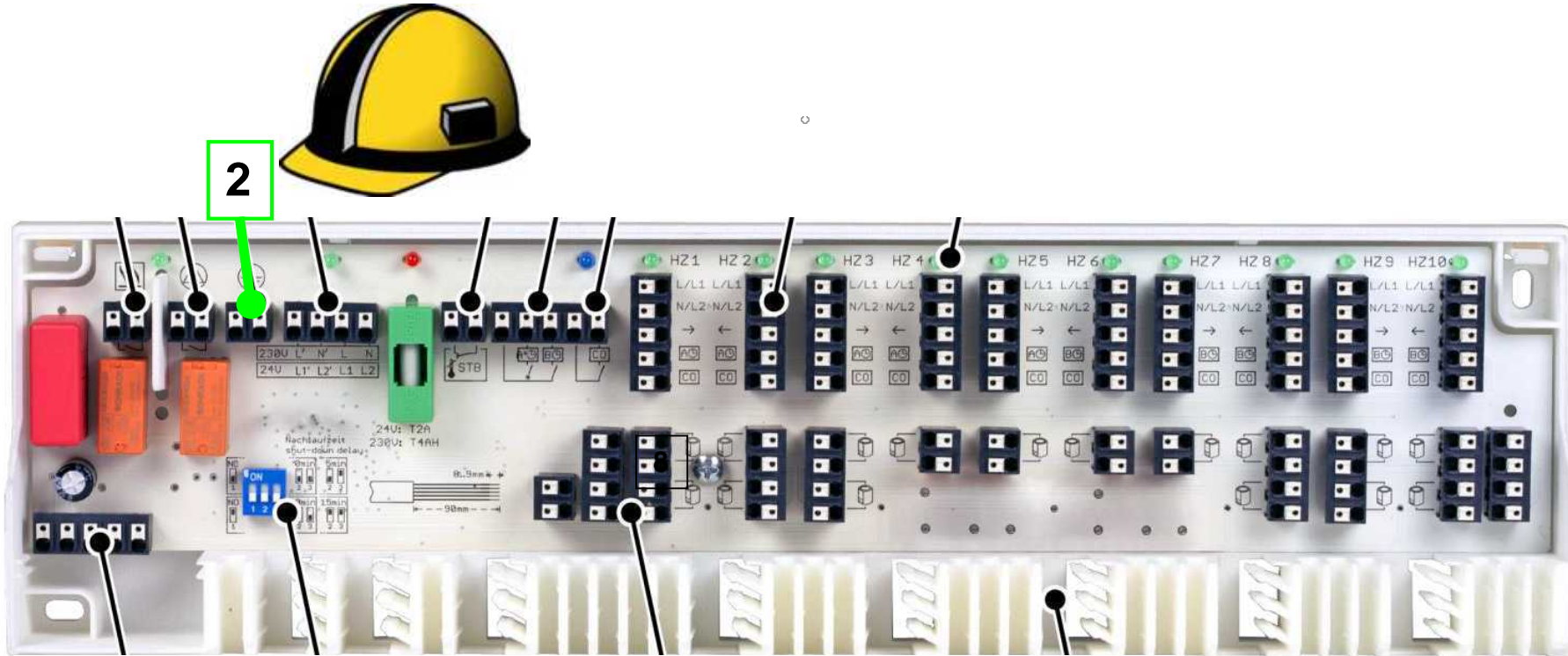
1 Pumpna logika

- Pumpom se komanduje preko beznaponskog kontakta
 - Cirkulaciona pumpa se isključuje kada su svi pogoni zatvoreni



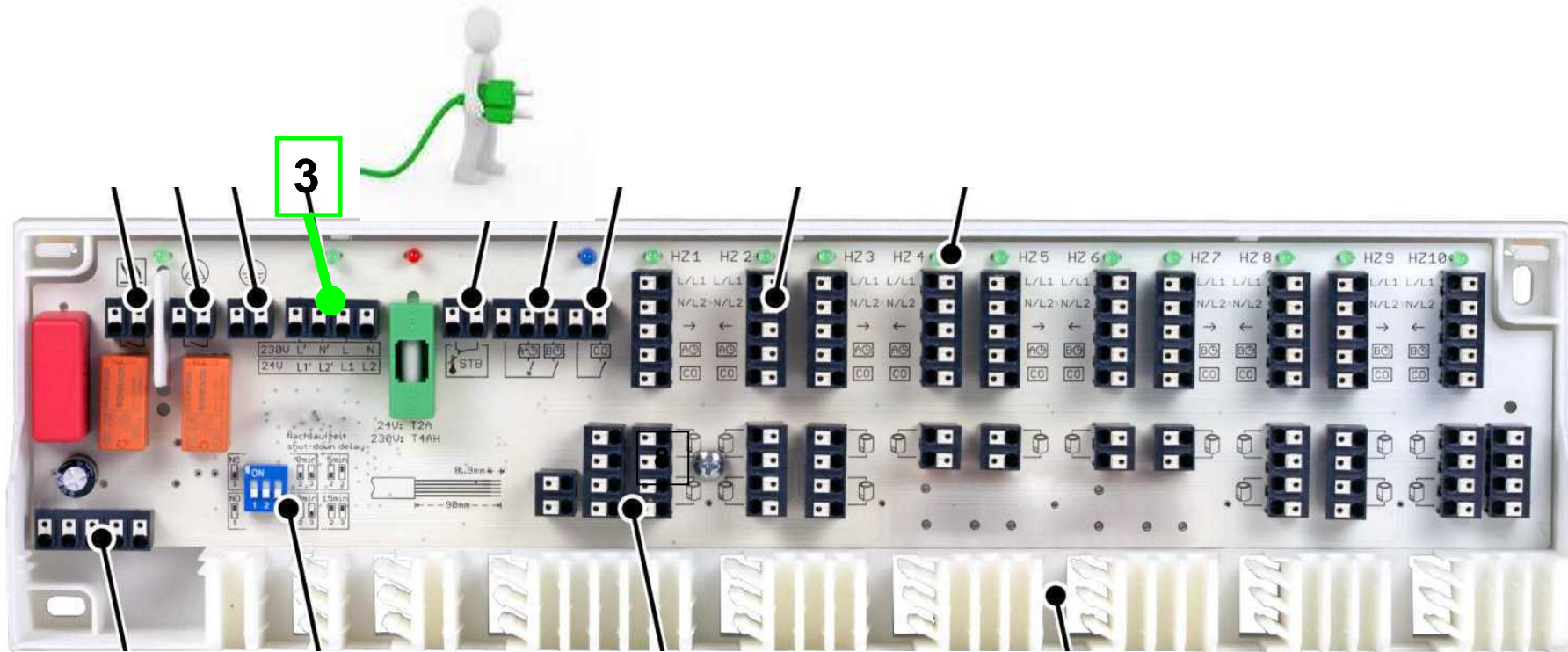
2 Interni priključak za zaštitni provodnik

- Terminal na srednji priključak za zaštitnog provodnika jednog elektro potrošača, kao što je kotao ili pumpa (samo verzija 230 V)



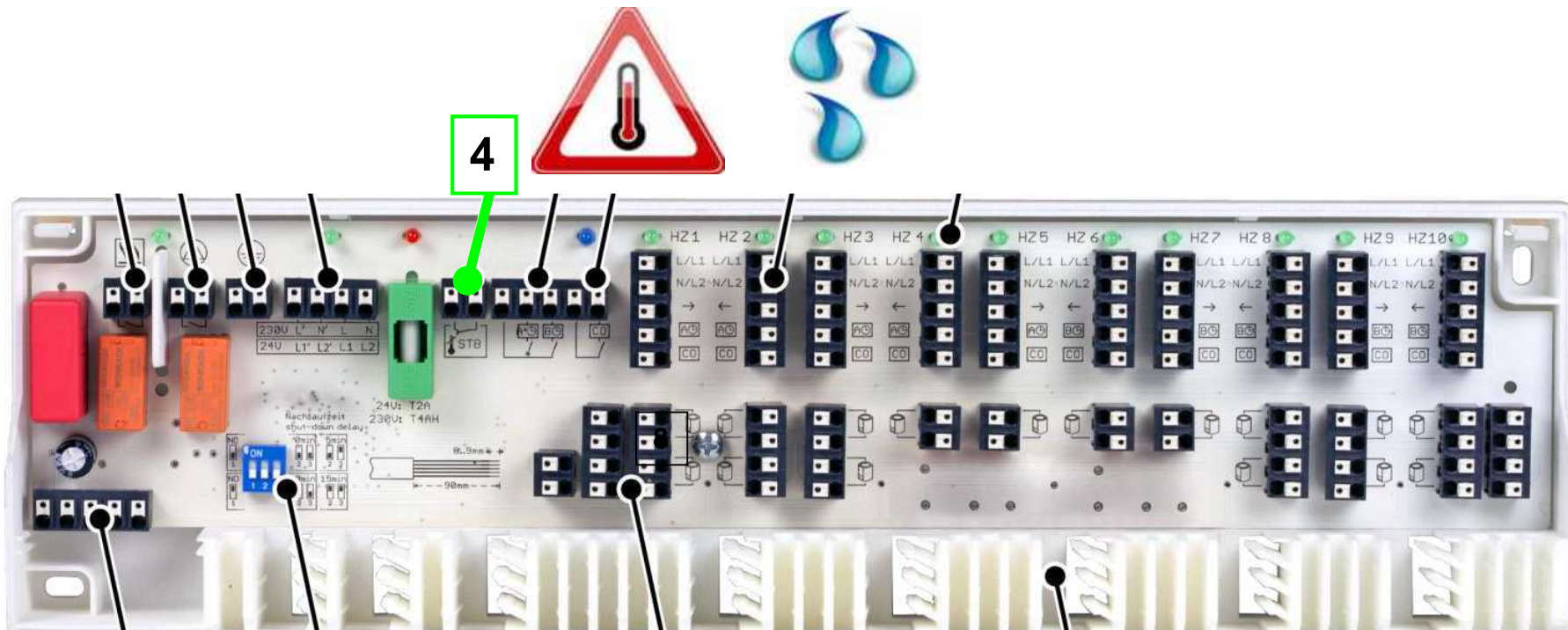
3 Napajanje / mrežni priključak – preko terminala

- Mrežni priključak
- Mrežno napajanje-preko terminala za priključenje jednog elektro potrošača, kao što je kotao ili pumpa (samo verzija 230 V)



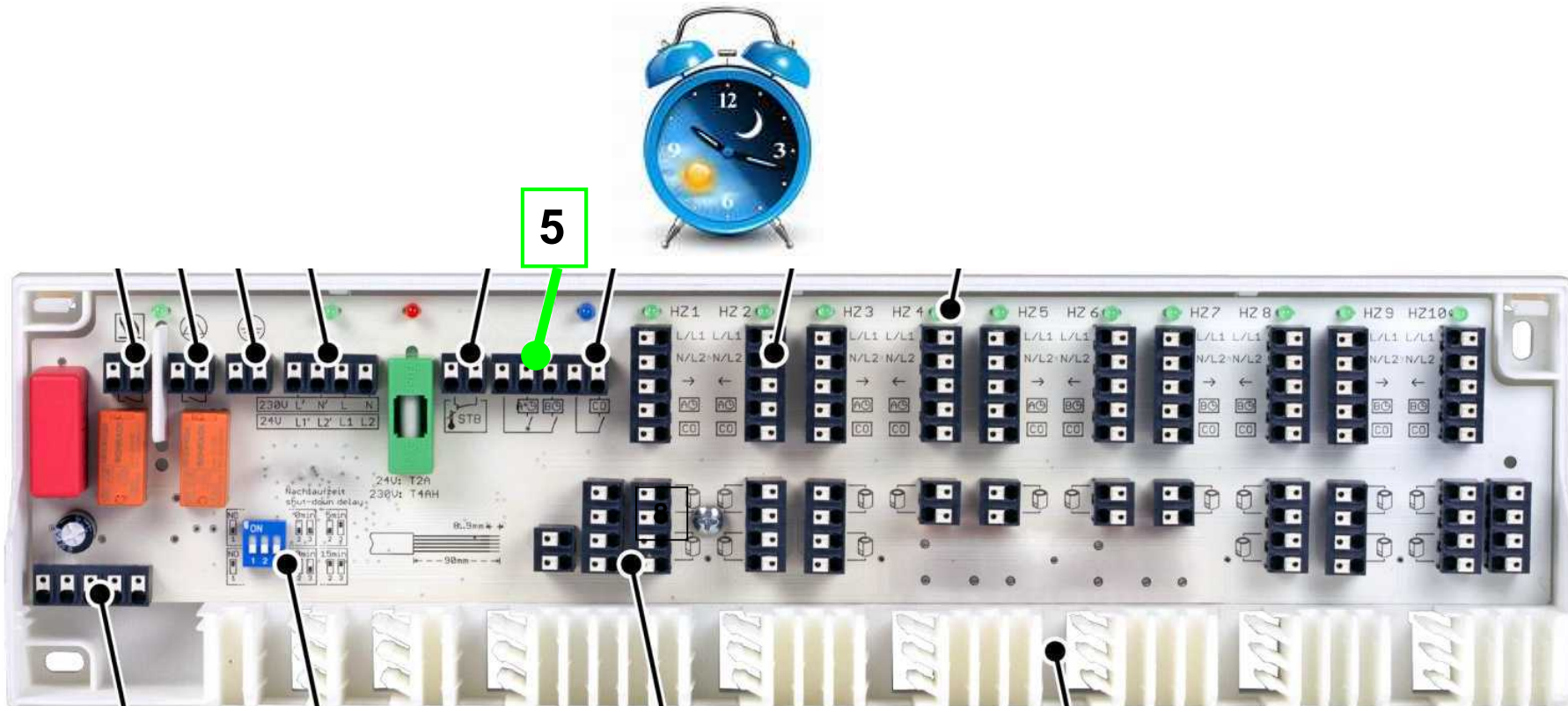
4 Temperaturni limiter / senzor tačke rose

- Temperaturni limiter sprečava suviše visoke odlazne temperature podnog grejnog sistema preko beznaponskog kontakta
- Senzor tačke rose nadgleda sistem u modu "hlađenja" i isključuje ga kada se prepozna formiranje rose.



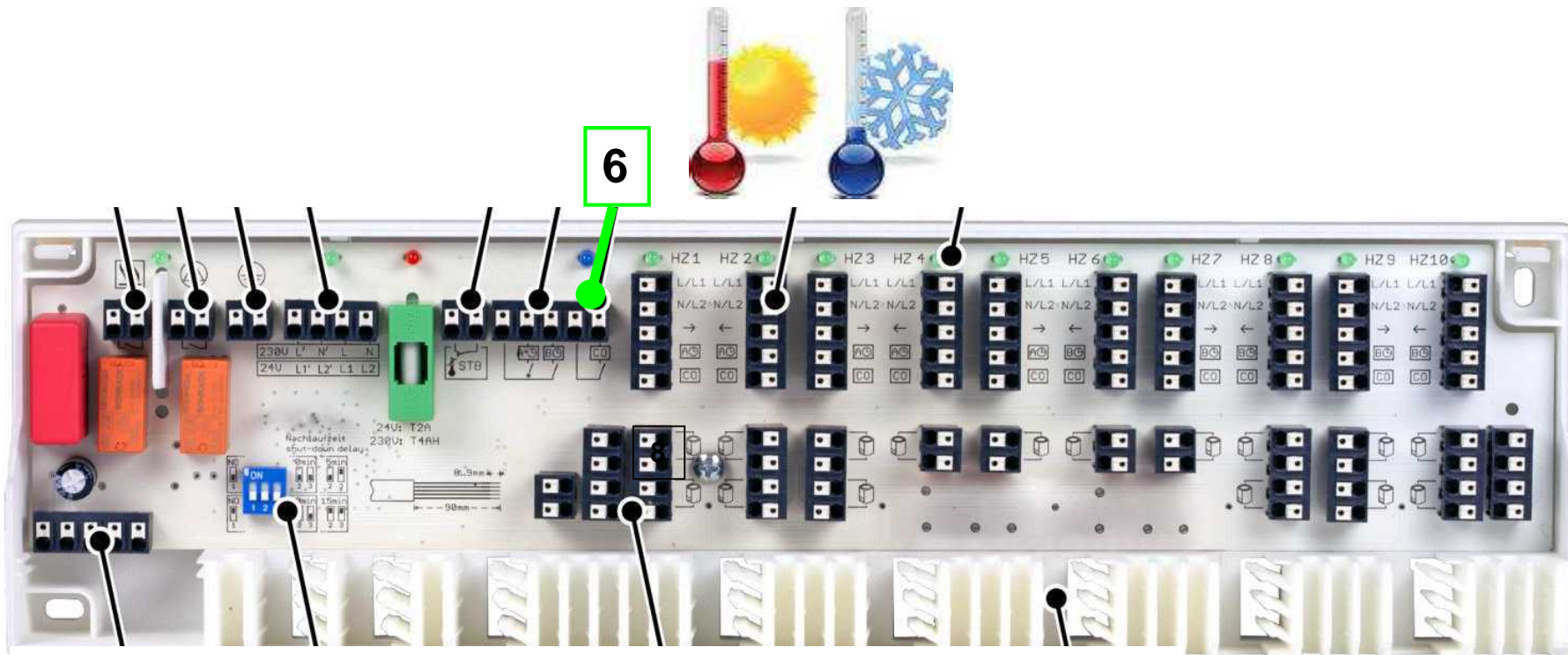
5 Kanal za podešavanje - povezivanje eksternog sistemskog sata

- Prenos do dva signala tajmera na priključene kontrolere za vremenski kontrolisaniu sobnu temperaturu, smanjenje preko beznaponskog kontakta



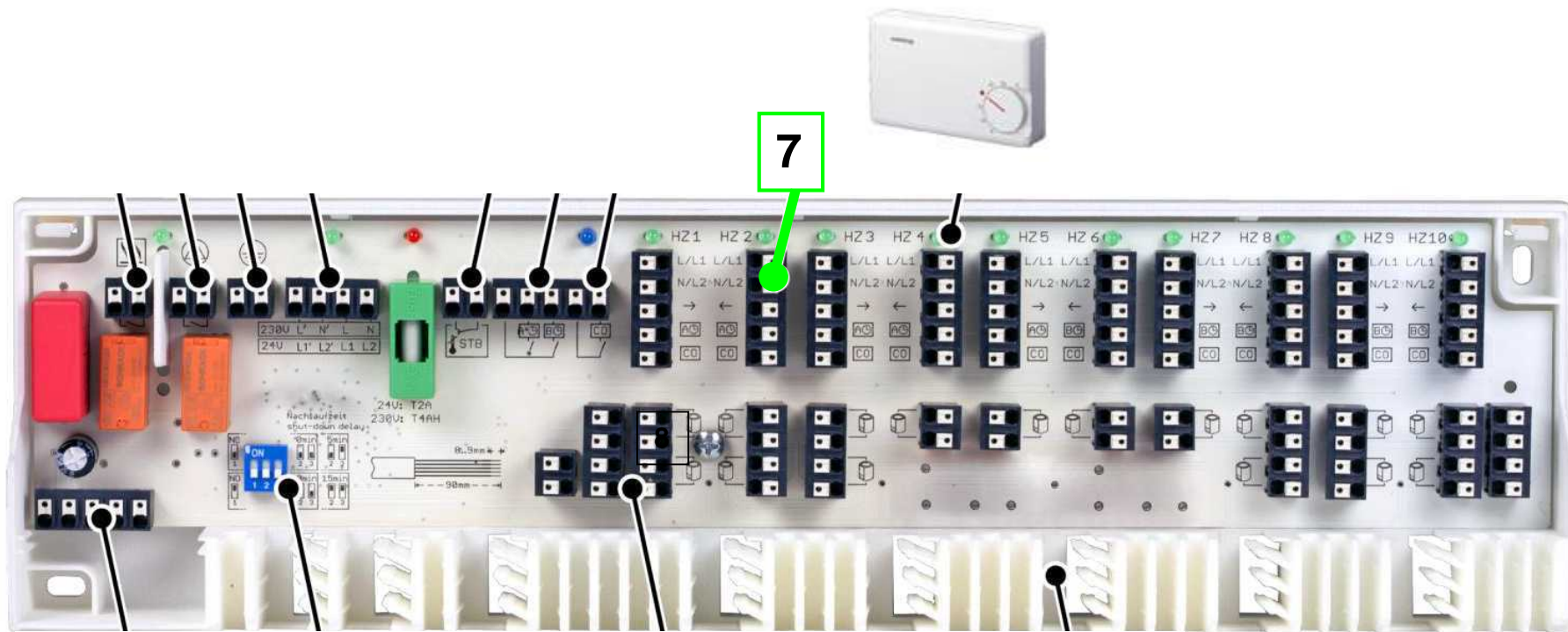
6 Promena Grejanje/Hlađenje

- Promena grejanje/hlađenje za totalnu kontrolu sobne temperature
- Doprema jednog eksternog signala preko beznaponskog kontakta
- Prenos signala za promenu rada na priključene kontrolere



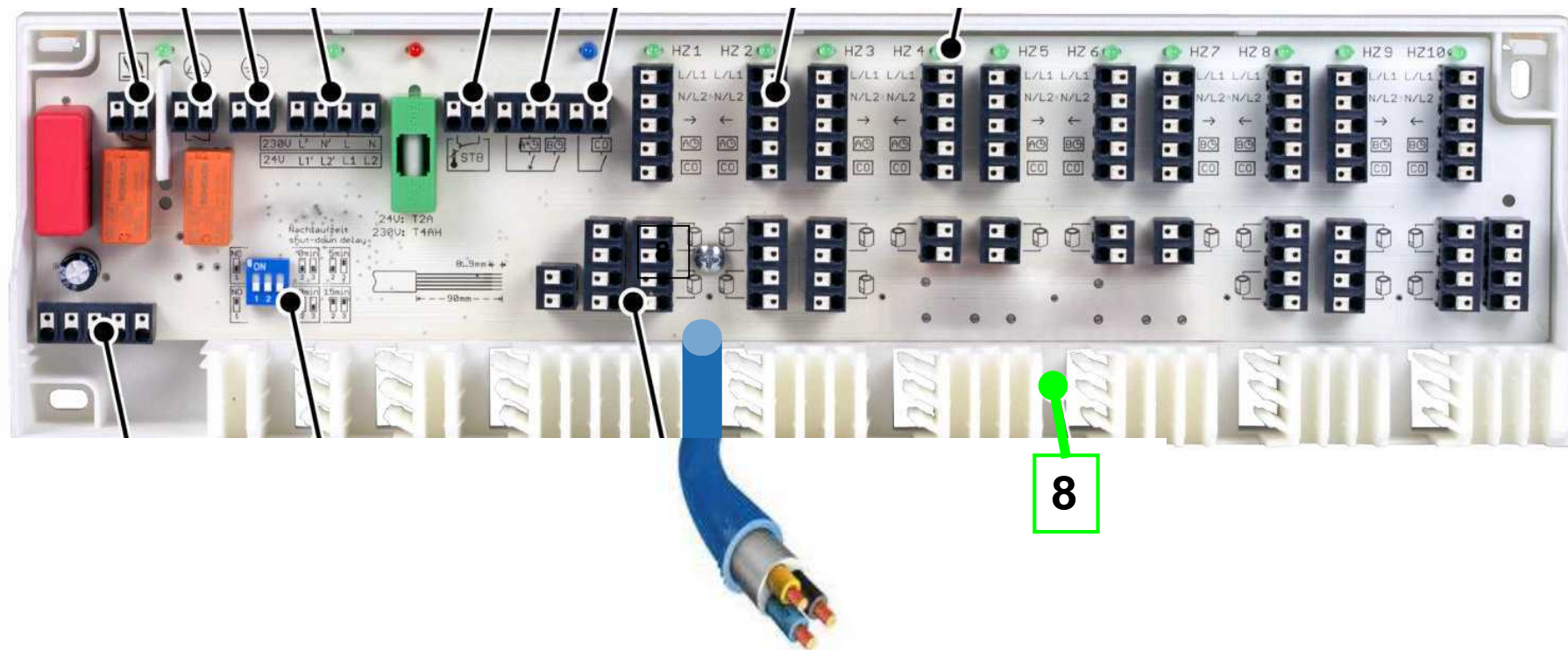
7 Priključak za sobni termostat

- Brzo priključenje do 10 sobnih termostata



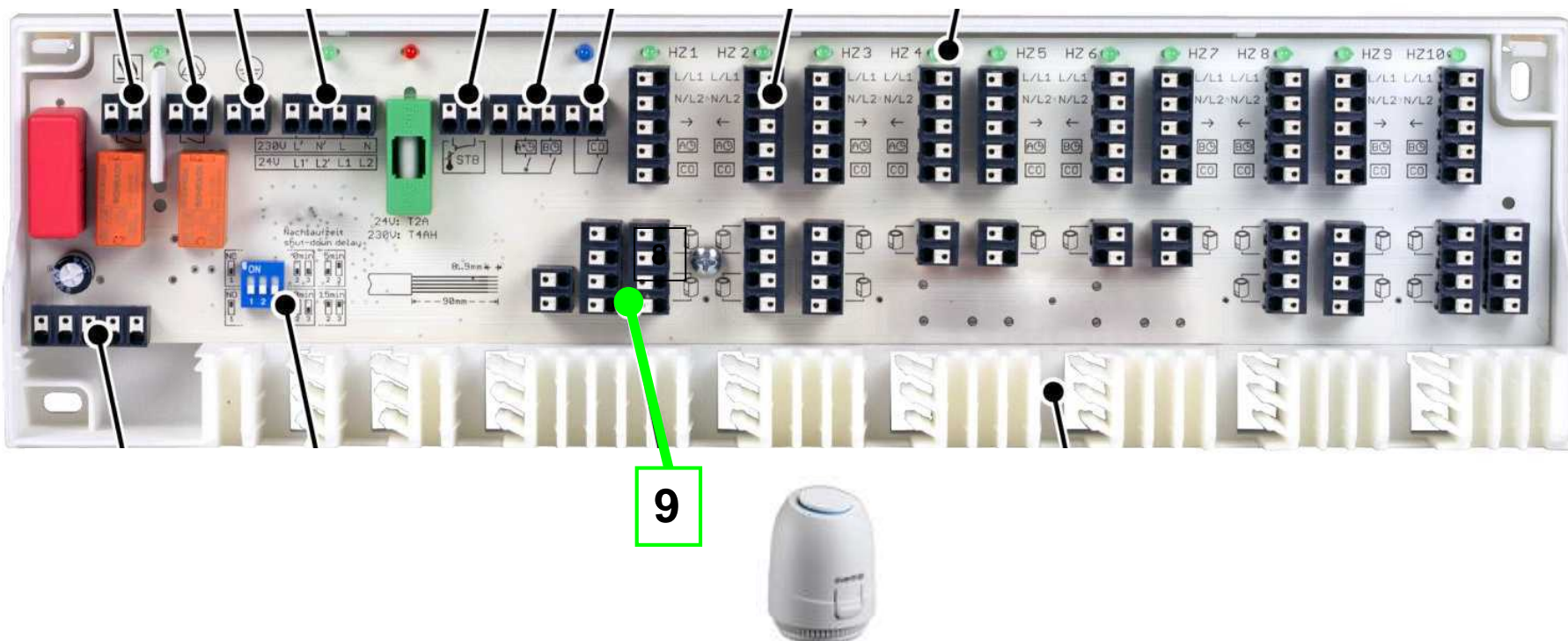
8 Kabliranje i vođenje

- Odobreno, integrисано kаблирање и увођење prema DIN EN 60730-1

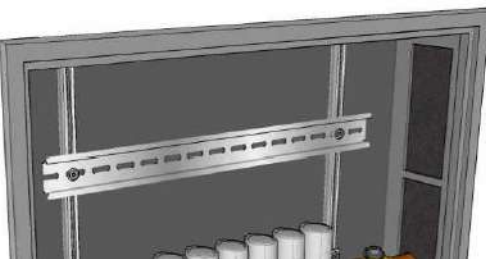


9 Priključci za pogone

- Napajanje za priključene pogone

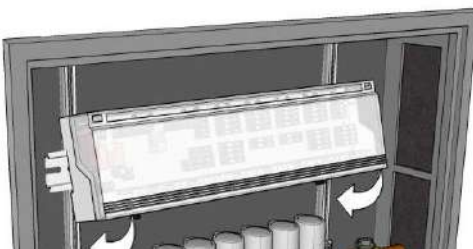


1



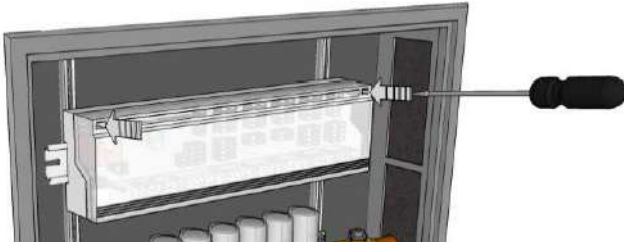
- Montirajte gornju šinu na površinu ili u orman grejnih krugova

2



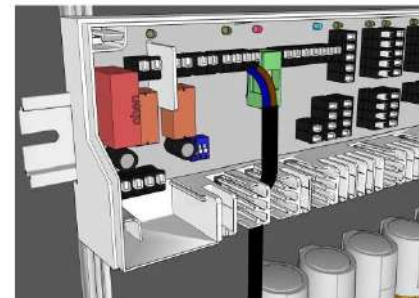
- Postavite ukoso spojni blok na gornju šinu i pritinite ga da škljocne

3



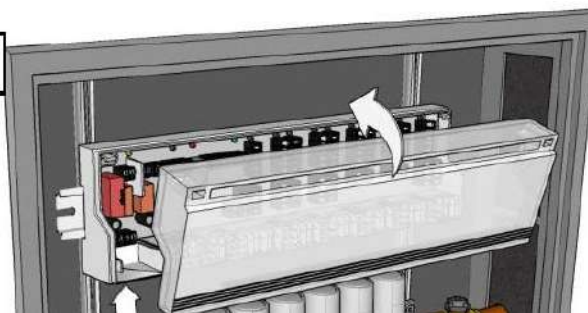
- Demontirajte poklopac pomoću odvijača i uklonite ga

4



- Uvedite kabl (mrežni napon) kroz bođicu u kućište i povežite ga

5



- Vratite poklopac i obezbedite napajanje