

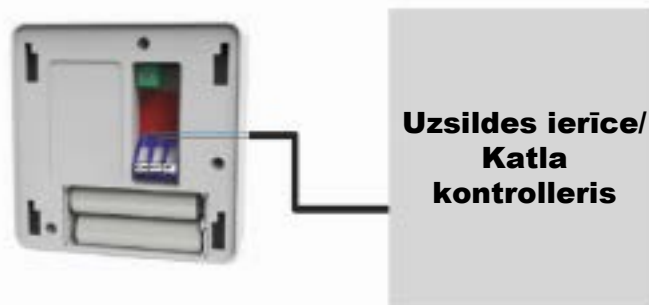
TELPU TEMPERATŪRAS TERMOREGULATORS

EU-294 v1/v2

Telpu temperatūras regulators EU-294 ir paredzēts apkures ierīces (piemēram, gāzes krāsns, eļļas krāsns, elektriskās krāsns vai katla regulatora) vadībai. Šis regulators ir paredzēts, lai uzturētu iestatīto temperatūru dzīvoklī, nosūtot signālu uz apkures ierīci (atvēršanas kontaktu) ar informāciju par telpas sasilšanu līdz vajadzīgajai temperatūrai.

UZMANĪBU:

Ja nav sakaru (piemēram, akumulatora izlādes dēļ), pēc 15 minūtēm uztvērējs automātiski izslēgs uzsildes ierīci.



ST-294 regulatoram v1 versijā ir iebūvēts bezsprieguma savienojums, ar uzsildes ierīci savienošana notiek ar vada palīdzību. ST-294 regulators versijā v2 nosūta saspiešanas / atlaišanas komandu, izmantojot radio signālu, uz moduli ST-290M1, kas pievienots uzsildes ierīcei.

Histerēze:

Istabas temperatūras histerēze paredz tolerances iestatīšanu noteiktai iestatītai temperatūrai, novēršot nevēlamas novirzes pie minimālām temperatūras svārstībām $0,2 \div 4 \text{ } ^\circ\text{C}$ robežās. Piemērs:

- Iestatītā temperatūra - $23 \text{ } ^\circ\text{C}$
- Histerēze - $1 \text{ } ^\circ\text{C}$
- Telpas regulators informēs par to, ka telpa ir atdzisusi pēc tam, kad temperatūras vērtība pazemināsies līdz $22 \text{ } ^\circ\text{C}$.

Lai iestatītu iepriekš iestatītās temperatūras histerēzi, vienlaicīgi 1 sekundes laikā turēt nospiestu pogu PLUS vai MINUS. Izmantojot pogas, iestatīt vēlamu histerēzes vērtību. Kad temperatūras simbols pārtrauks pulsēt (pēc 3 sekundēm pēc pēdējās korekcijas), šī vērtība tiks iestatīta.

TELPU TEMPERATŪRAS TERMOREGULATORS

EU-295 v3

Produkta apraksts:

Divu pozīciju telpu temperatūras regulators

Kontrollera veiktās funkcijas:

- Telpas temperatūras kontrole
- Nedēļas apkures programma
- Dienas / nakts programma
- Manuālās vadības programma

Kontrollera aprīkojums:

- Pagaidu displeja apgaismojums
- Iebūvēts telpas sensors
- Baterijas



Telpu temperatūras regulators EU-295 ir paredzēts apkures ierīces (piemēram, gāzes krāsns, eļļas krāsns, elektriskās krāsns vai katla regulatora) vadībai. Šis regulators ir paredzēts, lai uzturētu iestatīto temperatūru dzīvoklī, nosūtot signālu uz apkures ierīci (atvēršanas kontaktu) ar informāciju par telpas sasilšanu līdz vajadzīgajai temperatūrai.