



Programmējams, Vadu

E901

932322911



Elektroapgāde	2 x AA sārma baterijas
Maks. slodze	5 (3) A
Izejas signāls	NO/COM (bez sprieguma)(piemēram, 230 V, 24 V vai 12 V sistēmām)
Temp. regulācijas diapazons	5 – 35°C
Temp. norādišanas precizitāte	0.1°C vai 0.5°C
Vadības algoritms	TPI
Komunikācija	Histerēze ($\pm 0.25^{\circ}\text{C}$ vai $\pm 0.5^{\circ}\text{C}$)
Izmēri [mm]	Vadu 150 x 84 x 22

E901 ir iknedēļas, uz virsmas montējams elektronisks telpu regulators, ko izmanto apkures vai dzesēšanas ierīču un sistēmu vadībai. Tas darbojas, uzturot komfortablus apstākļus telpā saskaņā ar darba grafikiem vai lietotāja iestatītu nemainīgu temperatūru. Tas ir tieši savienots ar apkures ierīci.

Produkta īpašības:



tam ir 2 veidu laika grafiki



releja veida programmatūras maiņa - bezstrāvas aizvērts NC vai bezstrāvas atvērts NO



var izvēlēties histerēzi vai iebūvēto TPI algoritmu



ir APSILDES/DZESĒŠANAS funkcija



maksimālās / minimālās temperatūras ierobežojums



taustiņu bloķešana ar PIN



bloķēt taustiņus" funkcija



siltlo grīdu vai cita veida Apkures vadība



Programmējams, Bezvadu Termostats

E901RF

932322612



Raidītāja barošanas avots	2 x AA sārma baterijas
Uztvērēja barošanas avots	230V AC 50Hz
Maks. slodze	16 (5) A
Izejas signāls	NO/COM (bez sprieguma)
Temp. regulācijas diapazons	5 – 35°C
Temp. norādišanas precizitāte	0.1°C vai 0.5°C
Vadības algoritms	TPI
Komunikācija	Histerēze ($\pm 0.25^{\circ}\text{C}$ vai $\pm 0.5^{\circ}\text{C}$)
Raidītājs izmēri [mm]	Bezvadu, 868Mhz
Uztvērējs izmēri [mm]	150 x 84 x 22
	96 x 96 x 27

Sastāvā iekļauts: regulatora raidītājs (E901TX), regulatora uztvērējs (E901RX)

E901RF ir uz virsmas montējams, iknedēļas telpas regulators, ko izmanto apkures vai dzesēšanas ierīču un sistēmu bezvadu vadībai. Tas darbojas, uzturot komfortablus apstākļus telpā, saskaņā ar darba grafikiem vai lietotāja iestatītu nemainīgu temperatūru. Kontrolieris rūpnieciski ir savienots pāri ar uztvērēju. Uztvērējs ir pievienots, piemēram, apkures katlam.

Produkta īpašības:



ir visas E901 modeļa un papildu funkcijas



darba diapazons līdz 100m atklātā telpā



unikāli pārraides kodi



automātiska signāla atjaunošana