

TS10 Tepelně spínaná zásuvka, 2 teploty/4 změny

» Měření a regulace » Termostaty



Popis

Vlastnosti tepelně spínané zásuvky TS10: Řešení ovládání pro ELEKTRICKÉ topné soustavy (konvektory, přímotopy, el.topné žebříky, desky atd). Automatickou teplotní regulací připojeného spotřebiče můžete ušetřit až 30% energie pro topení v domácnosti, kanceláři atd. Výhodou je nastavení až 4 teplotních změn na den. Výhody tepelně spínané zásuvky TS10: na každý den jiný teplotní program nastavení dvou teplot(komfortní,úsporná) jednoduché ovládání i programování možnost krátkodobé změny teploty programu funkce trvalého vypnutí spotřebiče (OFF) regulace teploty po 0,5°C přehledný displej zálohovací baterie Technické parametry: Napájení 230 V / 50 Hz Hystereze pevná (0,5°C) Teplotní změny na den 4 Min. programovací čas 30 min Rozsah nastavitelné teploty 3 °C až 40 °C Nastavení teplot po 0,5 °C Min. indikační skok 0,1 °C Přesnost 1°C Spínací prvek relé Výstup 16 A Zálohovací baterie Ano (NiMh 2.4 V, > 50 hodin) Stupeň krytí IP20 Pracovní teplota 0 °C až 40 °C

Recyklační poplatek	1,68 Kč bez DPH
Objednací kód	EBOTS10
Malé balení	1,00
Výrobce	ELEKTROBOCK
Jednotka	ks
Kód výrobce	151

Tepelně spínaná zásuvka TS10 pro přímotopy, sálavé panely a další elektrická topidla.

Prodejna Masná:	1,0 ks
Prodejna Slovinská:	Není skladem

Výrobce	ELEKTROBOCK
---------	-------------

Soubory ke stažení

[ts10-opr2024-cz-návod.pdf \(1.26MB\)](#)