

TS01 Tepelně spínaná zásuvka s nočním útlumem teploty

KLASIK

- určeno pro ELEKTRICKÉ vytápění
- hystereze jen 0,3 °C
- disponuje funkcí **AUTOMATICKÝ NOČNÍ ÚTLUM TEPLoty**, stiskem jednoho tlačítka sníží teplotu vytápění o 3 °C na 8 hodin



Zkonstruováno a vyrobeno v České republice. 

EOB
s.r.o.
ELEKTROBOCK CZ

VÝROBA
SPOTŘEBNÍ
ELEKTRONIKY

ELEKTROBOCK CZ s. r. o.
Blanenská 1763, 664 34 Kuřim
www.elbock.cz
e-mail: elbock@elbock.cz

Tel.: +420 541 230 216
Mob.: +420 725 027 687
Fax: +420 541 231 369
MADE IN CZECH REPUBLIC

TS01 - Tepelně spínaná elektronická zásuvka s automatickým nočním útlumem teploty

TS01 je tepelně spínaná zásuvka s uživatelsky jednoduchým analogovým ovládáním určená pro regulaci elektrických zdrojů tepla (např. infrapanely, topná tělesa, topné žebříky). Vyznačuje se malou teplotní hysterezí a dlouhodobou stálostí nastavení teploty. Disponuje základními funkcemi pro regulaci teploty v konkrétní místnosti. Není třeba odborná montáž, stačí připojit konektor napájení tepelného zdroje.

TS01 je regulace vhodná pro:

infrapanely



přímotopy



teplovzdušné ventilátory



elektrické topné žebříky

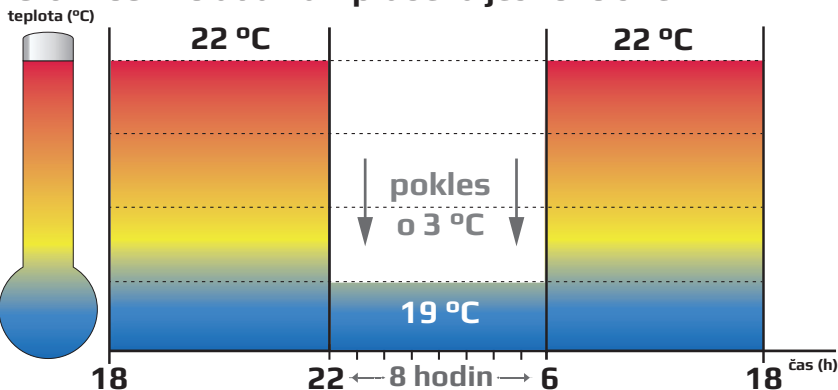


AUTOMATICKÝ NOČNÍ ÚTLUM TEPLoty

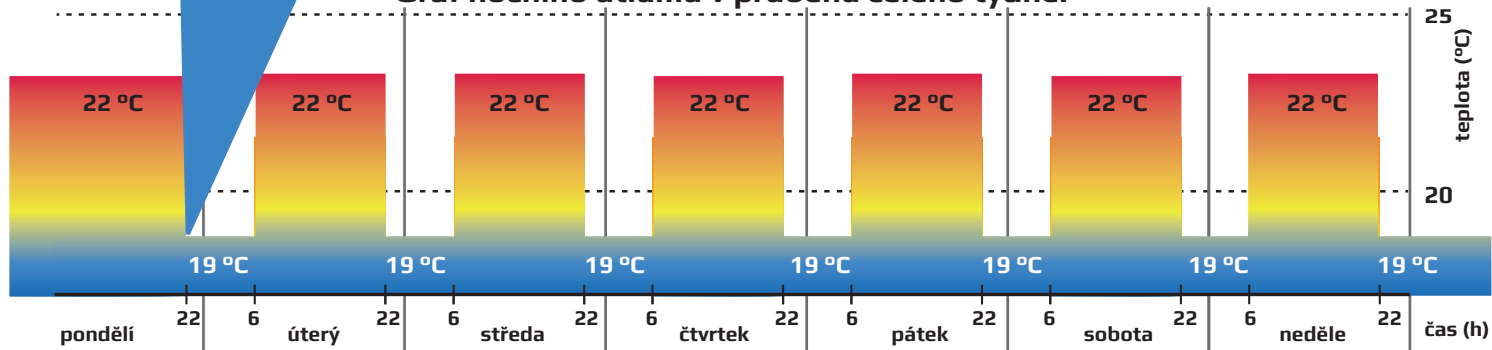


Pouze jedním zmáčknutím tlačítka snížíte požadovanou teplotu o 3 °C na dobu 8 hodin. Cyklus se opakuje každý den ve stejnou dobu.

Graf nočního útlumu v průběhu jednoho dne:



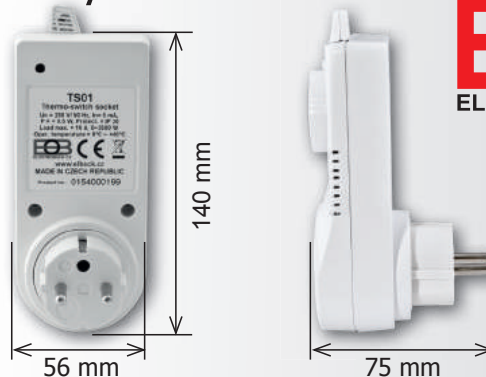
Graf nočního útlumu v průběhu celého týdne:



Technické parametry TS01

Napájení	230 V / 50 Hz
Hystereze	0,3 °C
Rozsah nastavitelných teplot	❄, 11 °C až 28 °C
Protimrazová ochrana	❄ = +3 °C
Nastavení teplot	po 1 °C
Stupeň krytí	IP20
Výstup	relé max. 16 A
Pracovní teplota	0 až 40 °C

Rozměry:



EOB
S.R.O.
ELEKTROBOCK CZ