

Termostat pentru centrala cu lemne

I.D.: 44729281

| | | | |
|-----------------|----------|------------|------------|
| Data publicarii | 03.03.20 | Coduri CPV | 42943210-3 |
|-----------------|----------|------------|------------|

Pretul estimativ: 405,00 RON - 405,00 RON

Descriere: Termostat pentru centrala cu lemne, cod 2131656 Se pot masura si controla temperaturi intre -50°C si 110°C. Se alimenteaza la 220V (AC) si are un curent maxim de iesire de 10A. Descriere si specificatii: Termostatul este util atat pentru aparate de incalzire cat si pentru aparate de racire. Alimentare: 220V AC; Curent maxim: 10A; Putere maxima: 1500W; Interval masura de la -50°C la 110°C; Interval control de la -50°C la 110°C; Precizie: 0.1°C; Senzor temperatura: NTC10K, lungime de 1m, rezistent la apa; Dimensiuni proba senzor: 4mm (diametru); Dimensiuni dispozitiv: 60 x 45 x 32mm; Greutate: 50g; Foloseste o temperatura de start si de stop. Instructiuni de utilizare: Setarea temperaturii de pornire si oprire a releului se poate face astfel: - Temperatura de pornire: Mentineti apasat butonul din stanga (cu sageata in sus) pana cand ecranul incepe sa lumineze intermitent. Acum, utilizand cele doua butoane, reglati temperatura la care doriti ca releul sa se activeze. - Temperatura de oprire: Mentineti apasat butonul din dreapta (cu sageata in jos) pana cand ecranul incepe sa lumineze intermitent. Acum, utilizand cele doua butoane, reglati temperatura la care doriti ca releul sa se dezactiveze. Acest termostat poate fi utilizat atat pentru aparatele de incalzire, cat si pentru cele de racire. Pentru aparatele de incalzire temperatura de pornire trebuie sa fie mai mica decat temperatura de oprire. Pentru aparatele de racire temperatura de pornire trebuie sa fie mai mare decat te
