

TERMOSTAT DE CAMERA fara fir SIEMENS RDH100RF



- Alimentare termostat 2 baterii AA
- Alimentare receptor 230V
- Design modern, display mare cu indicator temperatura ambientala si temperatura setata
- Mod de operare simplu, setare temperatura prin rotita
- Mod anti-înghet
- Posibilitate control manual receptor
- Control 2 puncte sau algoritm PID
- Limitare temperatura maxima/minima setata
- Releu receptor 8 (3) A
- Clasa protectie IP20
- Dimensiuni termostat (lxLxh) 120 x 90 x 26,9 mm
- Dimensiuni receptor (lxLxh) 104 x 84 x 32,0 mm

Neprogramabil, pentru sistemele de incalzire sau de racire

Utilizare TERMOSTAT SIEMENS RDH100RF :

RDH100 este utilizat pentru a controla temperatura camerei in sisteme de incalzire sau de racire.

Aplicatii tipice: case, cladiri rezidentiale, scoli, birouri

Controlerul este utilizat impreuna cu urmatoarele echipamente:

- supape termice sau ventile de zona
- cazane Combi
- arzatoare cu gaz sau combustibil
- Ventilatoare
- Pompe

Termostatele Siemens RDH100 ofera control doar pentru temperatura camerei.

Afisajul digital indica temperatura actuala a camerei si temperatura de confort ca valoare de referinta.

In cazul in care iesirea de incalzire este activa, apare simbolul triunghi.

Daca scoateti bateriile, temperatura si informatiile necesare pentru functionare

Schimbarea modului de lucru sunt pastrate timp de maxim 2 minute.

TERMOSTAT SIEMENS RDH100 RF , fara fir, DIGITAL, Display LCD este format din 3 parti:

- Carcasa din plastic cu display digital electronice, elementele de operare si senzor incorporat temperatura camerei
- Baza de montare
- Compartiment baterii