

# Pokojové čidlo a termostat RFF25

## Funkce:

Dálkové ovládání obsahuje kromě čidla ještě jemnou korekci, pomocí které lze o plus/minus 3°C změnit pokojovou teplotu zadanou v řídicí jednotce.

Přepínač pro příslušný topný okruh:

**Normal** (hodiny – podle časového programu)

**Topení** (slunce – trvale na požadovanou teplotu den)

**Útlum** (měsíc – topný okruh vypnutý, pokud teplota neklesne pod Protizámraza, jinak se reguluje na Požad. teplota noc.

Aby přepínání typů provozu fungovalo, musí být na řídicí jednotce kotle nastaven program **Normal**.



V menu Topný okruh lze pomocí parametru „**Hystereze**“ provést následující nastavení:

<b>T 1°C</b>	při překročení požadované pokojové teploty o 1°C se vypne čerpadlo TO
<b>T 2°C</b>	při překročení požadované pokojové teploty o 2°C se vypne čerpadlo TO
<b>T 3°C</b>	při překročení požadované pokojové teploty o 3°C se vypne čerpadlo TO
<b>Aus</b>	žádná hystereze
<b>0% hystereze</b>	-----regulování 100% podle venkovní teploty
<b>25% hystereze</b>	----- regulování 25% hystereze-75% podle venkovní teploty
<b>50% hystereze</b>	----- regulování 50% podle hystereze -50% podle venkovní teploty
<b>75% hystereze</b>	----- regulování 75% podle hystereze -25% podle venkovní teploty
<b>100% hystereze</b>	---- regulování 100% podle hystereze

## Připojení:

Knoflík vytáhnout dopředu, uvolnit upevňovací šroub a sejmout kryt. Připojit svorky 1 a 2 (kabel 2x0,75).

## Umístění:

Termostat umístit na vnitřní stěnu ve výšce 1m-1,5m. Nejúčelnější je prostor, kde se obyvatelé zdržují nejčastěji. V tomto prostoru nesmí být radiátory osazeny termostatickými ventily.

Termostat neinstalovat v místě silného slunečního záření nebo v prostoru působení kachlových kamen.