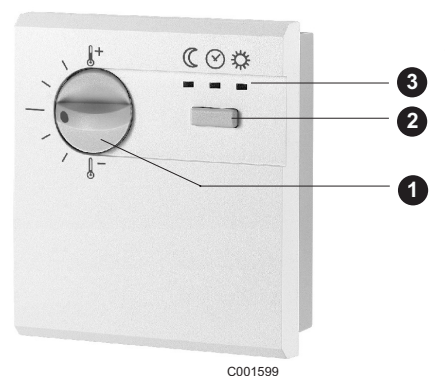




# FM52 - AD208 - AD278 - AD297

**CS** Dálkové ovládání s prostorovým čidlem

**SL** Upravljalna enota s sobnim tipalom



## 1 Přehled

Připojení dálkového ovládání umožňuje z místa jeho instalace řídit následující parametry ovládacího panelu :

- Změna časového programu z komfortního na útlumový režim
- Změna žádané teploty vytápěného prostoru ( $\pm 2.5\text{ }^{\circ}\text{C}$ ).

Prostorové čidlo automaticky ovlivňuje teplotu v místě jeho instalace na centrálním regulátoru.

Dálkovým ovládáním se automaticky koriguje topná křivka daného okruhu.

## 2 Volba místa pro instalaci

## 1 Opis

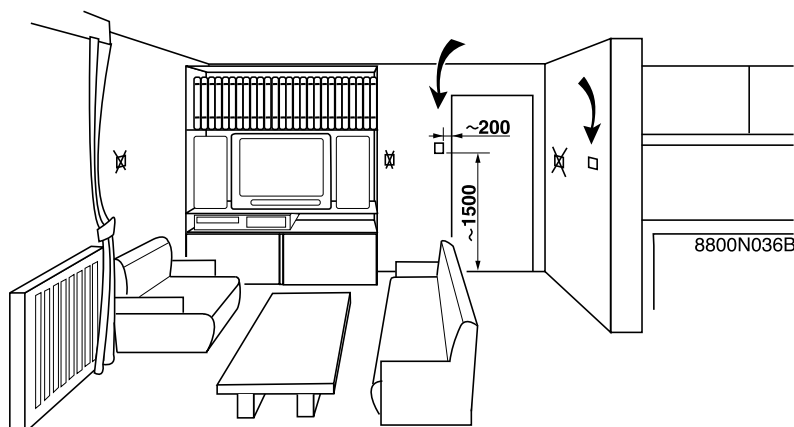
Daljinski upravljalnik omogoča uveljavljanje odstopanj od nastavitve centralne regulacije iz bivalnega prostora, in sicer:

- Odstopanje od ogrevalnega programa v smislu kontinuirano dnevnega načina obratovanja ali kontinuiranega obratovanja z nižano temperaturo
- Sprememba nastavljene temperature v prostoru ( $\pm 2.5\text{ }^{\circ}\text{C}$ ).

Enota je opremljena s prostorskim tipalom, ki z ozirom na temperaturo v prostoru, v katerem se nahaja, samodejno vpliva na centralno regulacijo.

Enota omogoča samodejno prilagajanje ogrevalne karakteristike pripadajočega ogrevalnega kroga.

## 2 Izbira mesta vgradnje



Dálkové ovládání se instaluje ve výšce 1.5 m nad zemí s ohledem na vybranou referenční místnost.

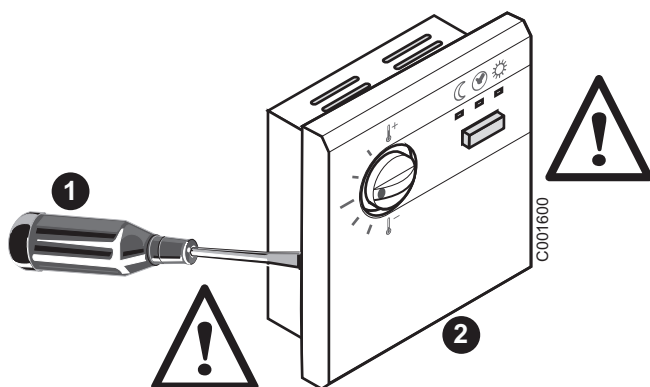
Upravljalna enota naj bo nameščena na notranjo steno, približno 1.5 m od tal na dostopnem mestu prostora, ki je najbolj primeren (dnevna soba).

### ■ Místa nevhodná pro instalaci čidla venkovní teploty

V uzavřených rozích, na místech, které jsou vystaveny přímému slunečnímu záření, na místech ohříváných procházejícím potrubím pro odvod spalin, na místech s prouděním teplého nebo studeného vzduchu, v blízkosti otevřených krbů nebo cizích zdrojů tepla (televizor...) nebo za záclonami.

### ■ Odsvetovana mesta za namestitvev

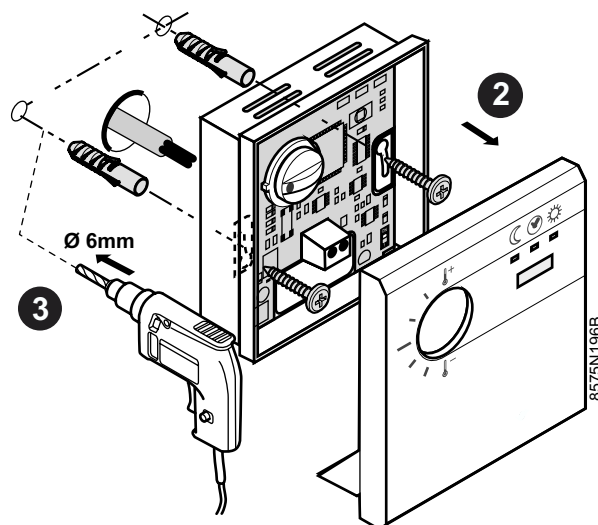
Odsvetujemo namestitvev na mestih, ki so v zaprtih kotih, izpostavljena neposrednemu sončnemu sevanju, ki jih ogrevajo dimovodne cevi, se nahajajo v področju toka hladnega ali toplega zraka iz oz. v prezračevalne cevi, v bližini odprtega kamina, poleg virov toplote (televizijski sprejemnik), za zaveso ali za stenskimi oblogami.



**⚠ 1** Uvolnit opatrně s použitím šroubováku upevnění krytu před žebry pouzdra.

**2** Sejmout kryt.

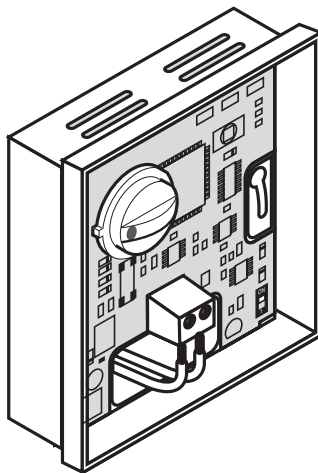
**3** Vyvrátat 2 otvory o průměru 6 mm. Vložit hmoždinky. Skříňku upevnit 2 dodanými šrouby.



**⚠ 1** S pomočjo izvijača previdno sprostite zaskočke na čelni strani ohišja.

**2** Odstranite pokrov.

**3** Izvrtajte 2 luknji premera 6 mm. Vstavite vložke v odprtine. Z 2 priloženima vijakoma privijte ohišje.



8575N197

Použijte průřez vodičů 2x0.75 až 2x1.5 mm?

- ▶ 2-žilový kabel připojit na svorkovnici.

Pro přístup k přípojovací svorkovnici ovládacího panelu regulátoru viz příslušný návod.

**!** Kabely 230 V a kabely čidel nesmí být v žádném případě vedeny v jednom kabelovém kanálu nebo liště. Mezi kabely 230 V a kabely čidel je nutné dodržet minimální vzájemnou vzdálenost 10 cm, a to v délce celé jejich trasy.

Uporabite žice preseka 2 x 0.75 in 2 x 1.5 mm?

- ▶ Na zbiralko (spončnico) priključite 2 žici.


Za dostop do priključne spončnice upravljalne enote kotla sledite navodilom, ki so priložena kotlu.


**!** Pod nobenim pogojem ne smejo biti kabli tipal (nizka napetost) vodeni v uvodnicah skupaj s kabli omrežne napetosti (230 V). Uporabite dve ločeni cevi ali kabelska kanala, ki ju namestite v medsebojni oddaljenosti najmanj 10 cm.

## 5 Popis

### ■ Nastavení teploty ①

Ovládací knoflík umožňuje provést změnu teploty od 0 do  $\pm 2.5$  °C od žádané teploty při komfortním režimu. Tato teplota je nastavena na hlavním regulátoru v kotli a odpovídá na dálkovém ovládní rýsce " \_ " (střední poloha).




Pro zvýšení prostorové teploty otočit ovládacím knoflíkem směrem k symbolu .

Pro snížení prostorové teploty otočit ovládacím knoflíkem směrem k symbolu .

### ■ Volba časově řízeného programu vytápění ②

Volba časového programu je zvláště užitečná pro přizpůsobení vytápění osobním potřebám uživatele.


Přepínací tlačítko umožňuje následující volby :

-  Automatický režim dle časového programu nastaveného na regulátoru
-  Trvalý komfortní režim dle teploty zobrazené na regulátoru
-  Trvalý útlumový režim dle teploty zobrazené na regulátoru

### ■ Zobrazení zvoleného provozního režimu a poruch ③

Když zaregistruje regulátor kotle závadu, blikají nad přepínacím tlačítkem 3 LED diody. Příčina závady je uvedena na displeji ovládacího panelu kotle.

Bližší informace :


 Viz návod k ovládacímu panelu kotle.

## 5 Opis

### ■ Nastavitev temperature ①

Nastavitveni gumb omogoča zvišanje ali znižanje temperature v prostoru za 0 do  $\pm 2.5$ °C. To temperaturo je potrebno nastaviti na centralni regulaciji; slednji ustreza položaj " \_ " (srednji položaj).




Da bi temperaturo v prostoru povišali, obračajte gumb v smeri .

Da bi temperaturo v prostoru znižali, obračajte gumb v smeri .

### ■ Izbira časovnega programa delovanja ②

Izbira na štirih programih je posebej primerna za prilagajanje ogrevanja potrebam stanovalcev.

Gumb omogoča izbor naslednjih načinov obratovanja:

-  Avtomatsko obratovanje po programu, nastavljenem na stikalni plošči
-  Kontinuirano dnevni način obratovanja s temperaturo, nastavljeno na stikalni plošči za dnevni način obratovanja
-  Kontinuirano obratovanje z znižano temperaturo, nastavljeno na stikalni plošči

### ■ Prikazovalnik načina obratovanja in motenj ③

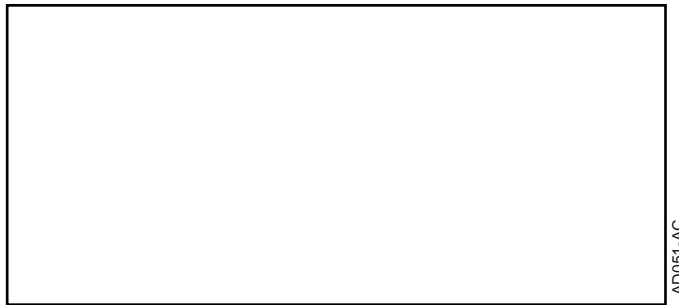
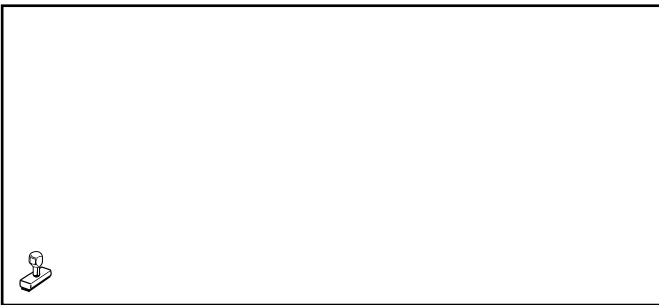
V primeru obratovalnih motenj postrojenja utripajo vse 3 kontrolne lučke nad stikalom. Razlog motnje se izpiše tekstualno na stikalni plošči ogrevalnega kotla.

Za podrobnejše informacije:

 Sledite navodilom za priključitev v sklopu navodil upravljalne enote.







AD051-AC

17/12/2014



94863103-001-04