

Návod na montáž a obsluhu príložných termostatov BRC



UPOZORNENIE:

Prístroj môže byť nainštalovaný iba osobou oprávnenou, podľa schémy zapojenia uvedenej v kryte prístroja. Pri montáži musia byť dodržané platné normy a bezpečnostné predpisy.

Pre dodržanie triedy ochrany II musia byť zabezpečené všetky bezpečnostné podmienky.

Tento samostatne montovateľný elektronický termostat je navrhnutý výhradne pre riadenie teploty v suchých a uzavretých miestnostiach v normálnom prostredí.

Tento prístroj spĺňa normy a štandardy EN 60730-1 a jeho revízie, EN 60730-2-9.

Použitie

Tento bimetalový termostat je vhodný na meranie teploty na rúrkach vykurovacích systémov.

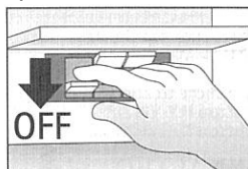
Technické údaje:

Teplotný rozsah	20...90°C
Teplotná diferenciacia	8±3K
Stupeň krytia	IP 30
Trieda ochrany	I
Max. teplota	85°C
Teplota skladovania	-15...+60°C
Výstup	vypínací alebo spínací kontakt
Spínací prúd	kontakty 1-2: 16 (2,5) A / 250 V~ kontakty 1-3: 2,5 A / 250 V~ na rúrku

Montáž

Montáž

Pred zapojením termostatu sa uistite, že zariadenie, ktoré budete riadiť (bojler, čerpadlo, apod.) je odpojené od napájacieho napätia.



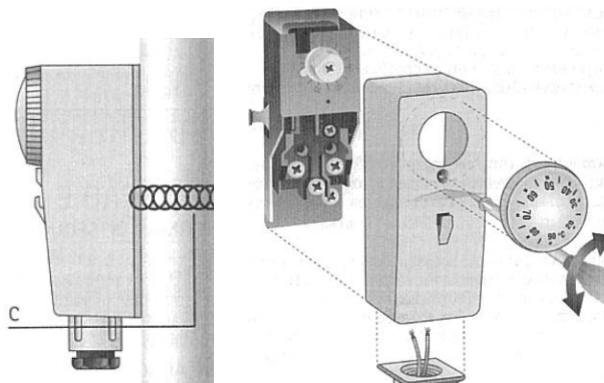
Upozornenie:

Prístroj môže byť nainštalovaný iba osobou oprávnenou, podľa schémy zapojenia uvedenej v kryte prístroja. Pri montáži musia byť dodržané platné normy a bezpečnostné predpisy.

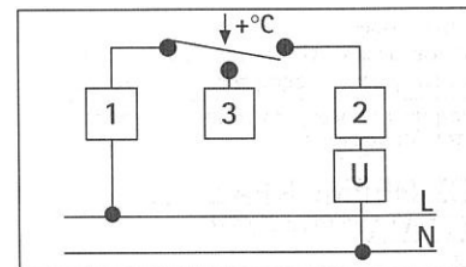
Inštalácia:

a) Upevnite zariadenia na rúrku pomocou špeciálnej spony (C)

b) Odoberte nastavovacie koliesko (pri verzii s nastavovacím kolieskom) a uvoľnite upevňovaciu skrutku. Odstráňte kryt. Prevlečte napájacie káble cez prevlečnicu a pripojte ich na svorky zariadenia.



Pripojenie vykonajte presne podľa schémy zapojenia.



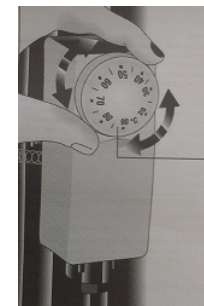
Svorka 1 = spoločná svorka

Svorka 2 = otvára pri stúpajúcej teplote

Svorka 3 = zatvára pri stúpajúcej teplote (Pri vykurovaní použite svorky 1 a 2)

Založte predný kryt, pripevnite ho skrutkou a založte otočné koliesko (pri verzii s nastavovacím kolieskom).

Nastavenie teploty a teplotnej diferencie



Rozmery

