

## Izbový termostat RAM 701 ... 709

### Návod k inštalácii a použitiu

---

#### Použitie

Termostat je vhodný pre reguláciu teploty v obytných a kancelárskych priestoroch s bežnou prašnosťou.

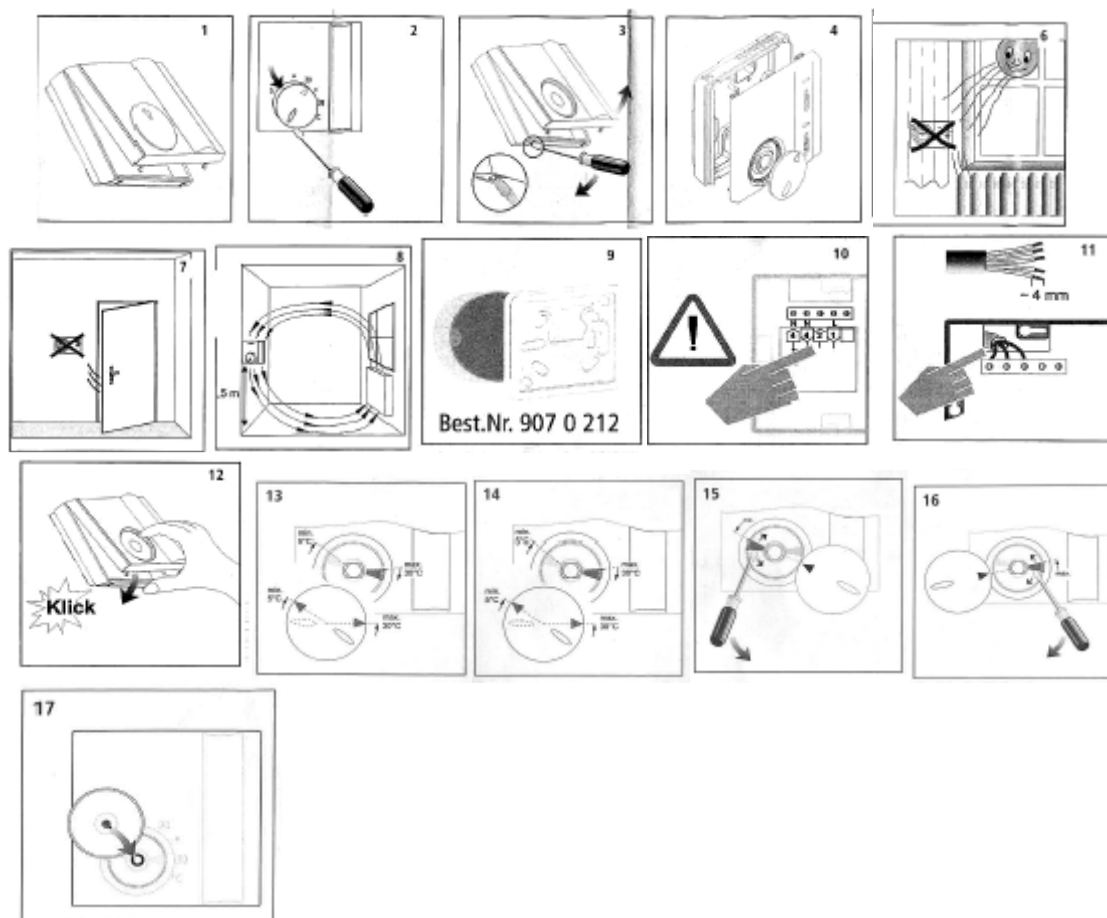
#### Bezpečnosť

Inštalácia a elektrické zapojenie izbového termostatu smie prevádzať iba osoba s elektrotechnickou kvalifikáciou podľa platných noriem a predpisov. Pokiaľ má byť termostat súčasťou komplexného zariadenia, je treba dbať na to, aby nebolo celé zariadenie zdrojom elektromagnetického rušenia.

#### Montáž

Termostat je vhodný iba pre montáž na nevodivý a rovný podklad!

Dbajte na údaje uvedené na typovom štítku termostatu.





## Pokyny pre užívateľa

Presnosť regulácie bimetalového termostatu silne závisí na spínanom prúde. Pokiaľ je spínaný prúd vysoký, môže dochádzať k odchýlkam medzi nastavenou a skutočnou teplotou. Vyznačená stupnica na kryte je preto iba orientačná.

## Technické údaje

Regulačný rozsah termostatu:	cca +5 .. +30 °C
Teplotné čidlo:	bimetal
Spínaný výkon: - kontakt hriatia:	10 (4) A 250 V
- kontakt chladenia:	5 (2) A 250 V
Druh ochrany:	IP 30 podľa normy EN 60529

Technické vylepšenia sú vyhradené.

## Výhradné obchodné zastúpenie pre Českú a Slovenskú republiku:



Elektro-Systém-Technik  
s.r.o.  
Pod Pekárnami 338/12  
Praha 9 – Vysočany  
190 00  
tel: 00420-266090711  
fax: 00420-266090717  
e-mail: [est@est-praha.cz](mailto:est@est-praha.cz)



Elektro-Systém-Technik  
s.r.o.  
Mnešická 11  
Nové Mesto nad Váhom  
915 01  
tel: 00421-327740810  
fax: 00421-327740821  
[info@est-slovensko.sk](mailto:info@est-slovensko.sk)