



20448982



Digitální termostat s nastavením času a centrálním dílem, S.1, krémová lesk

Technický list

Funkce

- s funkcí ochrany proti mrazu
- s funkcí ochrany ventilu
- s přepínáním ruční provoz / automatika

Ovládací a signalizační prvky

- Možnost nastavení jazyka pro ovládání: němčina, angličtina, holandština nebo francouzština
- velkoplošný podsvícený displej s textem

Hlavní elektrické prvky

| | |
|------------------|----------|
| Jmenovité napětí | 230 V |
| Jmenovité napětí | 230 V AC |
| frekvence | 50 Hz |

Elektrický proud

| | |
|--|----------|
| Spínací proud při $\cos \varphi = 0,6$ | max. 4 A |
|--|----------|

Výkon

| | |
|--------|-----------|
| Příkon | ≈ 1,2 W W |
|--------|-----------|

Baterie

| | |
|--|------|
| Rezerva chodu lithiového článku [roky] | ≈ 10 |
|--|------|

Čidlo

- s integrovaným teplotním čidlem

Materiály

| | |
|-----------------------|-----------|
| Barva designových čar | bílá |
| barva | bílá |
| materiál | plast/kov |

Rozměry

| | |
|------------------|-------|
| Vestavná hloubka | 25 mm |
|------------------|-------|

Instalace, montáž

| | |
|----------------|--------------------------|
| Způsob montáže | bez rozpěrných příchytek |
|----------------|--------------------------|

Připojení

| | |
|-----------|---|
| Připojení | s dodatečným připojením pro externí čidla teploty podlahy / dálková čidla |
| - | se šroubovými svorkami |

Nastavení

| | |
|---|---|
| Rozsah nastavení teploty podlahy | 10...40 °C |
| Rozsah nastavení teploty prostoru | 5...30 °C |
| čas | s automatickým přepínáním letního/zimního času (vypínatelným) |
| <ul style="list-style-type: none">- program na dovolenou s aktivováním datem- 3 přednastavené časové programy s možností individuálního přizpůsobení | |

Zařízení

| | |
|--|---------|
| Rozdíl spínací teploty | ≈ 0,5 K |
| <ul style="list-style-type: none">- pro vytápění místností a podlah- u podlahového vytápění je regulace možná podle pokojové teploty a/nebo teploty podlahy- pro vytápění nebo chlazení- s "učící se" charakteristikou vytápění- nastavitelný druh servopohonu (zavírání/otevírání bez proudu) | |

Podmínky použití

| | |
|---|---------|
| Třída energetické efektivity | IV (2%) |
| <ul style="list-style-type: none">- nastavitelný regulační rozsah teploty- se softwarovou termickou zpětnou vazbou | |

Identifikace

| | |
|-------------------------------|---|
| Profese / aplikace | Regulace HLK |
| Hlavní designová linie | Berker S.1/B.3/B.7 |
| Sekundární designová(é) linie | Berker S.1, Berker B.3, Berker B.7 Glas |