

Elektronické regulátory teploty k montáži na zeď (easyTimer) Elektroniczne regulatory temperatury, montaż naścienny (easyTimer)



RTR R1A



RTR R1T
easyTimer



FRe F1A

Technické parametry

- Časově řízený pokles teploty pomocí zabudovaného nastavitelného časového spínače (= easyTimer)
- Pokles teploty pomocí externích hodin (podle modelu)
- Signalizace "poklesu teploty" a "topení zapnuto"
- Spínací proud až 16 A
- Jedn pólový síťový vypínač v případě poruchy čidla, náhradní režim s 30 % topného výkonu
- Montáž na rámeček 55 na zdi
- Provozní režimy hodin (volitelné pomocí můstků): stejné pro všechny dny (pokles o 5°C během 7 h) 5 a 2 dny (pokles o 5°C během 7 h ve všední dny, bez poklesu v sobotu a neděli) On-Timer (zapnuto během 2 h po stisknutí tlačítka)
- Možná regulace hodnoty a doby trvání poklesu teploty (pouze s easy Timer)
- Připojení šroubovými svorkami
- Modely s 3 spínacími časy na vyžádání

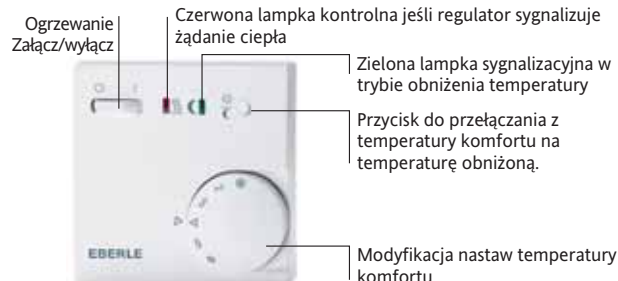
Dane techniczne

- Czasowe obniżenie temperatury za pomocą zintegrowanego licznika czasu (= easyTimer)
- Obniżenie temperatury za pomocą zewnętrznego zegara (w zależności od modelu)
- Sygnalizacja obniżenia temperatury i załączonego ogrzewania
- Prąd przełączenia do 16 A
- W przypadku uszkodzenia sondy pomiarowej, tryb bezpieczeństwa: 30 % mocy grzewczej
- Montaż naścienny na ramce 55
- Tryby działania zegara (konfiguracja za pomocą mostków): codziennie jednakowy (obniżenie 5°C przez 7 h), tryb 5/2 dniowy (obniżenie 5°C przez 7 h w dni robocze, soboty i niedziele bez obniżenia temperatury)
- Funkcja On-Timer (działa przez 2 h po załączeniu)
- Możliwa regulacja wartości i czasu obniżenia temperatury (wyłącznie easyTimer)
- Szybki montaż elektryczny za pomocą złączek
- Na zamówienie dostępne są modele z 3 czasami przełączenia

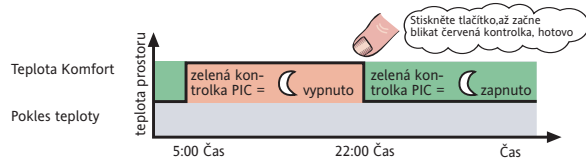
Popis easyTimer



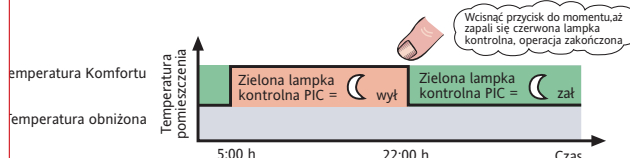
Opis - easyTimer



Princip nastavení spínacího času



Zasada ustawiania czasów przełączenia



...to je opravdu snadné!
...to naprawdę proste!



Elektronický regulátor teploty, montáž na zeď (easyTimer) Elektroniczne regulatory temperatury, montaż naścienny (easyTimer)

EBERLE



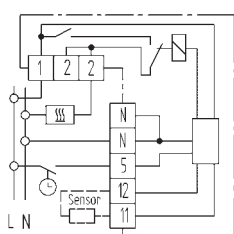
Varianty | Warianty

Typ Typ	RTR R1A	RTR R1T	FRe F1A	FRe F1T	RTR L1A	RTR L1T
Číslo výrobku Numer referencyjny	517 1141 51 106	517 1144 51 106	517 1161 51 106	517 1164 51 106	517 1181 51 106	517 1184 51 106
Prostorový termostat Regulator temperatury Tepl. * ... 6 (=5 ... 30 °C) Temp. * ... 6 (=5 ... 30 °C)	■	■				
Termostat pro podlahové vytápění Regulator ogrzewania podłogowego Tepl. * ... 4 (= 10 ... 40 °C) Temp* ... 4 (= 10 ... 40 °C)			■	■		
Omezovač tepl. prostředí * ... 6 (= 5 ... 30 °C) u podlahy 20 ... 40 °C <i>Limitier</i> Temp. otoczenia * ... 6 (= 5 ... 30 °C) podłogi 20 ... 40 °C					■	■
Hodiny Zegar		■		■		■
Vstup poklesu (zapnutí externím časovým spínačem) Wejście obniżenia (aktywowane za pomocą zewnętrznego zegara)	■		■		■	

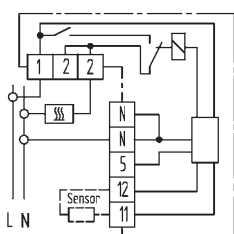
Hlavní technické parametry | Ogólne dane techniczne

Pokles teploty Obniżenie temperatury	o 3 nebo 5 °C (nastavitelné) o 3 lub 5 °C (konfigurowane)
Napájecí napětí Napięcie zasilania	230 V AC (195 ... 253 V) 50 Hz; 24 V AC na vyžádání 230 V AC (195 ... 253 V) 50 Hz; wersja 24 V AC na zamówienie
Výstup Wyjście	relé 1 kontakt повеlem "Vypni" Przekaznik 1 styk
Spínací proud Przewłączany prąd	max 16(4) A maks. 16(4) A
Kontrolka Lampka kontrolna	červená: topení zapnuto; zelená: pokles czerwona: ogrzewanie załączone; zielona: załączone obniżenie temperatury
Regulační režim Tryb regulacji	proporcionální (téměř stejnosměrný modul. délkou imp.) proporcjonalna, podobna do PWM
Dálkové čidlo Czujnik zdalny	F 193 720*, délka 4 m, lze prodloužit až na 50 m F 193 720*, długość 4 m, może być przedłużony do 50 m
Připojení Przyłączenie	šroubovými svorkami za pomocą złączek

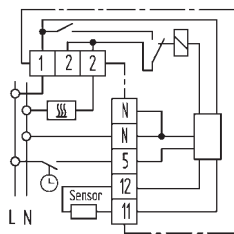
Schéma zapojení | Schemat podłączeń



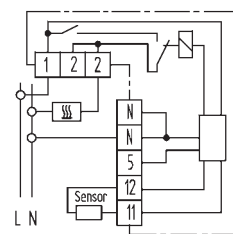
RTR R1A



RTR R1T



FRe F1A / FRe L1A



FRe F1T / FRe L1T