

pl Instrukcja montażu dla instalatora

Termostaty



RAK-TR
IP43



RAK-TW
IP43 / IP65

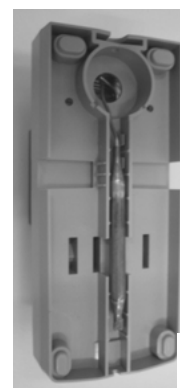
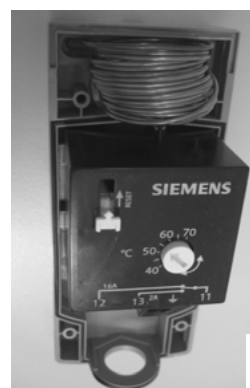
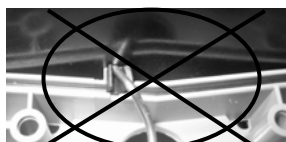
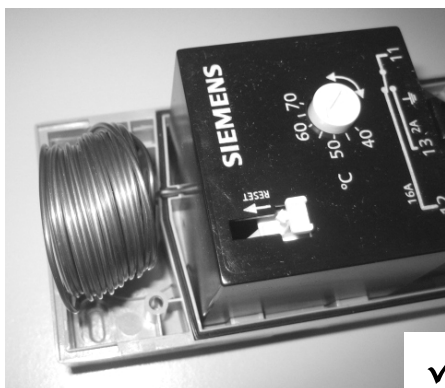


RAK-ST
IP43 / IP65

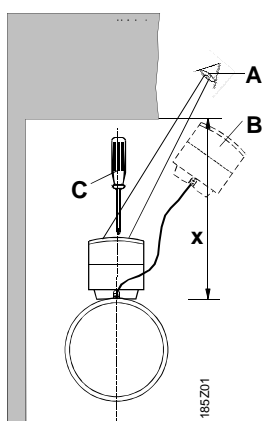
SIEMENS		
HVAC Products	TW: 5...65°C IP65 T 80	
RAK-TW.5000H	1-2:16(2,5) A; 1-3:6 (2,5) A	080626A F-Nr.:012308310100826
Origin: Germany	AC 24...250 V 50/60 Hz	
Siemens Switzerland Ltd		

pl Data produkcji: Rok/Miesiąc/Dzień/Wersja

pl **Montaż, pozycja montażowa, IP65**



pl **Wskazówki do montażu**

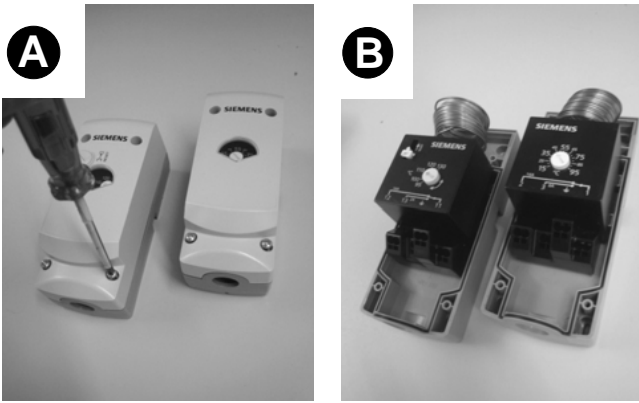


Miejsce montażu w suchym i niezapyłonym otoczeniu

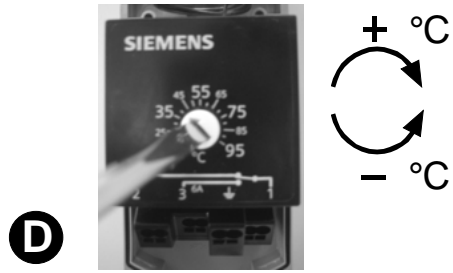
Minimalna odległość X = 250 mm niezbędna jest do:

- A** Odpowiedniej widoczności (ustawianie nastaw, sprawdzanie nastaw)
- B** Demontażu lub montażu
- C** Otwierania (ustawianie wartości zadanych)

pl Otwieranie urządzenia

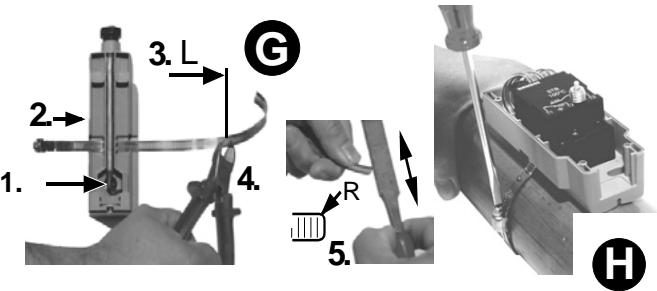
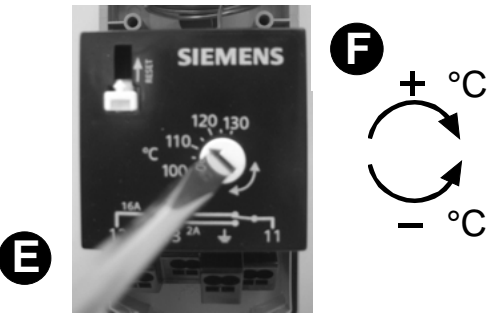


pl Ustawianie wartości zadanej temperatury



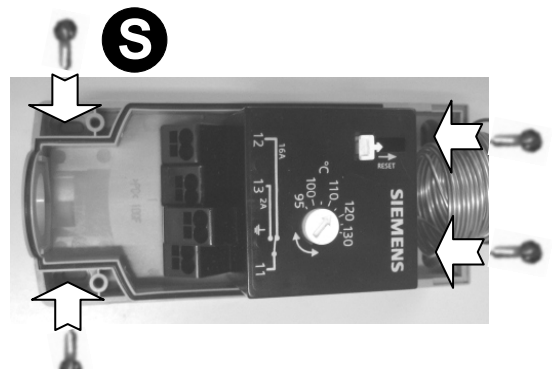
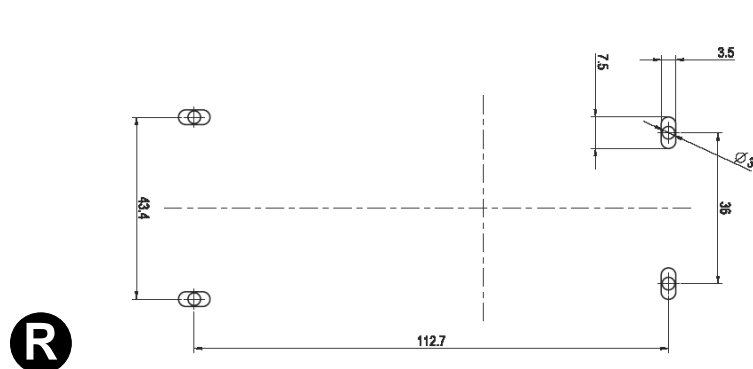
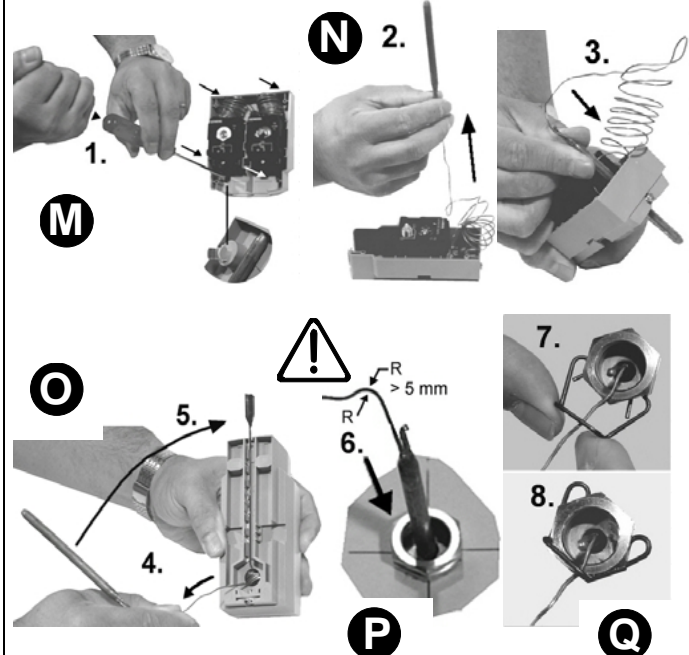
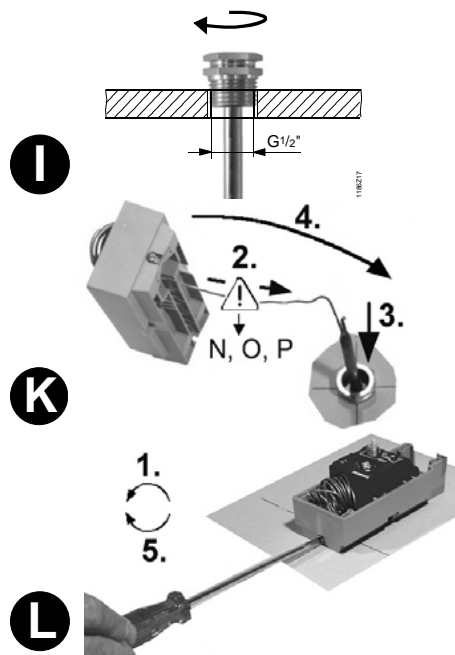
pl Ustawianie nastawy temperatury bezpieczeństwa

pl Montaż na rurze



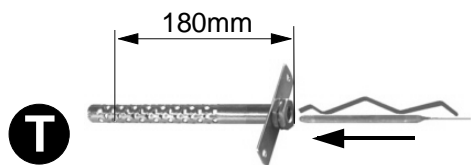
pl Montaż na osłonie ochronnej

pl Montaż na ścianie

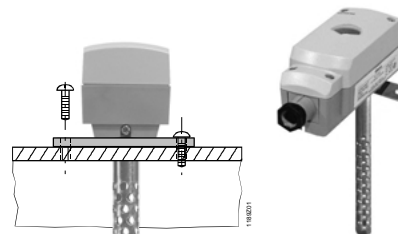


pl Montaż na kanale powietrznym

N 2. + 3. **O** 4.



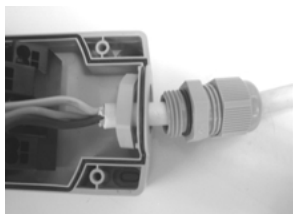
K L



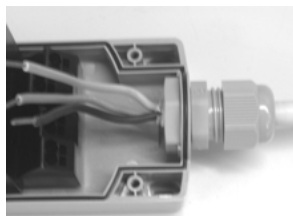
pl Okablowanie

U

1.



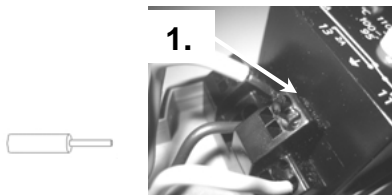
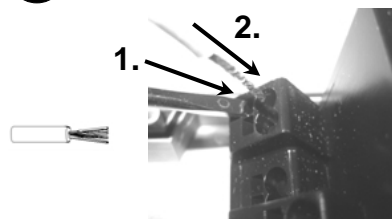
2.



V

Podłączanie

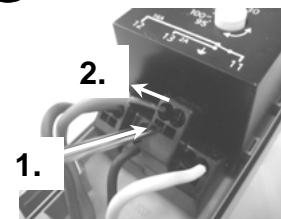
1.



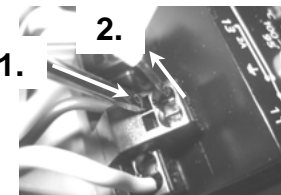
W

Odłączanie

1.



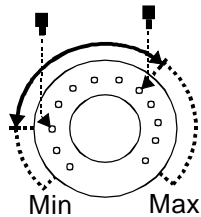
1.



pl Pokrętko nastawcze

X

1.



2.



3.

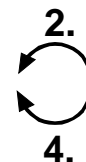


pl Kasowanie (reset)

Y



1. $T < T_{off} - -7K$



Z

- pl**
- Zakres napięć: 24...250 V AC (0,1...16 A)
 - Połączenia elektryczne i przewód ochronny: zaciski Push-in* do przewodów: 0,75...2,5 mm²
 - Termostat STB może być kasowany tylko po spadku temperatury ≥ -7 K poniżej temperatury przełączenia
 - Stopień zakłóceń: (2)
 - Wytrzymałość elektryczna: 2,5 kV

- Urządzenie bez układów elektronicznych
- Długość kapilary: 700 mm - 1600 mm ¹⁾
- Normy i standardy: CE, PED, DIN ¹⁾
- Standard wyrobu: EN 60730-1
EN 60730-2-9
EN 14597

¹⁾ zgodnie z kartą katalogową



Wyposażenie dodatkowe – patrz karta katalogowa N1193 i N1194