

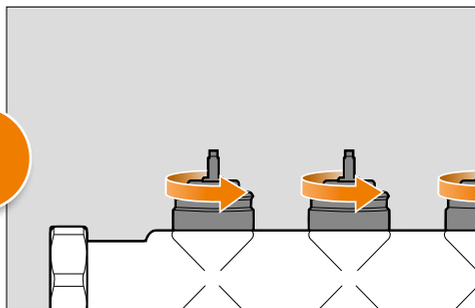
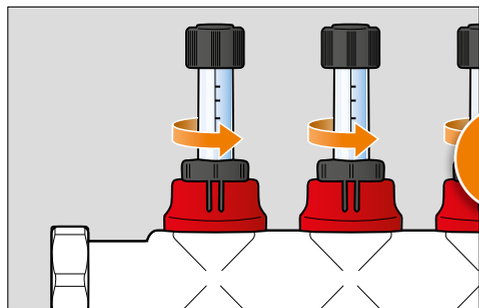
# Schlüter®-BEKOTEC-THERM-EAHB

Eletroválvula para compensação hidráulica adaptativa

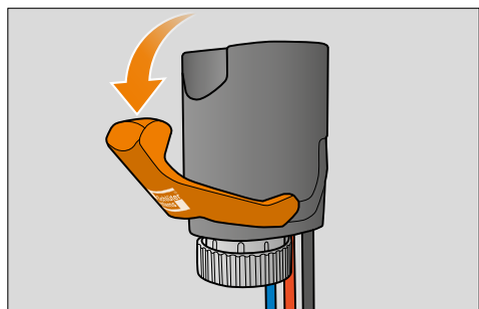


**PT** Instruções de montagem para técnicos especialistas qualificados

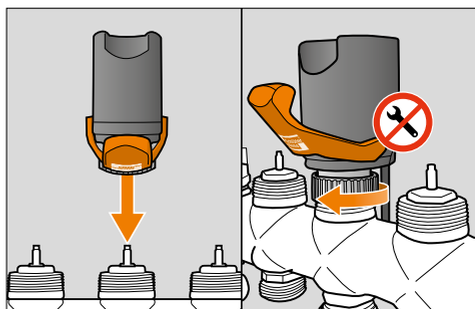
### Instruções de montagem



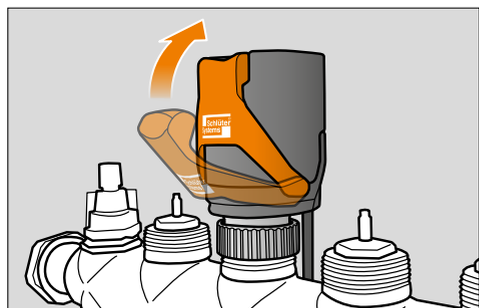
- 1 Abrir completamente caudalímetro ou válvulas de regulação existentes de todos os circuitos de aquecimento.



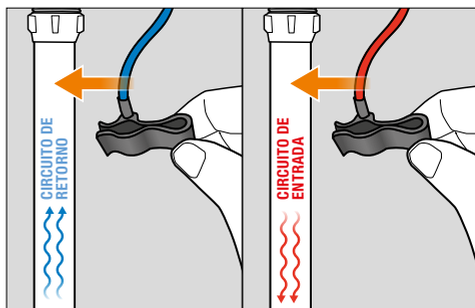
- 2 Abrir alavanca rebatível.



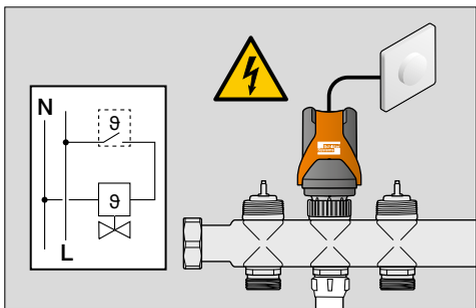
- 3 Enroskar eletroválvula.



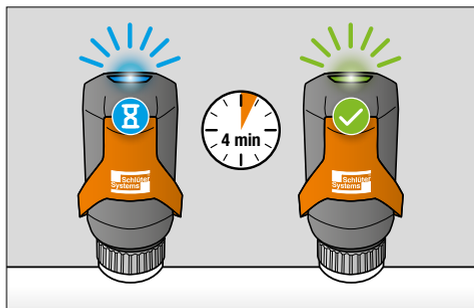
- 4 Fechar alavanca rebatível.



- 5 Fixar cliques do sensor de temperatura.



**6** Conectar com regulador da temperatura ambiente/fonte de alimentação.



**7** Iniciar.



### Atenção:

O dispositivo apenas pode ser instalado por um electricista. Respeitar regulamentos de segurança existentes.

### Perigo de ferimentos devido a fugas, choque elétrico ou curto-circuito em caso de montagem incorreta

- A instalação e a manutenção só devem ser realizadas por técnicos qualificados. Antes da montagem, ler as instruções de instalação.
- Evitar o contacto do equipamento elétrico com líquidos. Não lavar o aparelho com jatos de água.
- Em caso de danos ou mau funcionamento, contactar o fabricante. Não fazer reparações sem autorização.
- Nos trabalhos no sistema sob pressão, usar óculos e luvas de proteção.

Para a montagem em distribuidores de circuitos de aquecimento com, pelo menos, 50 mm de distância do circuito de aquecimento e com núcleos de válvulas térmicas de fabricantes reconhecidos com M30x1,5 de rosca externa (medida de fecho 11,8 mm). Sensores de temperatura adequados para tubos de aquecimento planos em plástico, metal ou combinação destes dois, com diâmetros externos de 10 a 20 mm.

**Tensão de serviço:** 230 V AC, 50 Hz

**Corrente de arranque:** 130 mA para máx. 200 ms

**Consumo de potência:** 1,7 W

**Classe de proteção:** II

**Classe de proteção IP:** 54

**Temperatura ambiente:** 0 – 50 °C

**Posição de instalação:** aleatória

LED Code	Informação
● ● ● ●	Modo de regulação normal
● ● ● ●	Inicialização
● ● ● ●	EAHB não montado é energizado
● ● ● ● ● ●	Temperatura de entrada > 60 °C
● ● ● ●	Avaria / função limitada



**Schlüter-Systems KG** · Schmölestraße 7 · D-58640 Iserlohn  
Tel.: +49 2371 971-0 · Fax: +49 2371 971-1111 · [info@schlueter.de](mailto:info@schlueter.de) · [www.bekotec-therm.de](http://www.bekotec-therm.de)