



1

1 Witterungsgeführter Heizungsregler zur Ansteuerung von:

- 1 Heizkreis mit Mischer
- 1 Heizkreis ohne Mischer (direkter Heizkreis)
- 1 Heizkreis für Warmwasserbereitung (Erweiterungsmöglichkeiten s. Bedienungsanleitung.)

Auslieferung mit drei Temperaturfühlern und einem Außenfühler.

Anwendungsbereich:

Der Oventrop Heizkreisregler „Regtronic EH“ regelt auf Grund der Außentemperatur und einer variabel einstellbaren Heizkurve die Vorlauftemperatur des Mischerkreises. Mit Hilfe der Drehschalter können Heiz- und Absenkezeiten programmiert werden.

Außerdem kann eine Boiler-Ladepumpe zur Regelung der Warmwassertemperatur im Brauchwasserspeicher angesteuert werden.

Über die optional einzuschaltenden Multifunktionsregler können diverse andere Funktionen umgesetzt werden, wie z. B. eine Rückklufttemperaturanhebung.

Art.-Nr.: 115 20 92

Zubehör: „FBR 2“

(Fernbedienung mit Raumfühler)

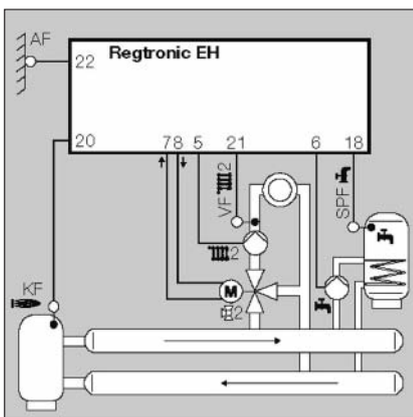
Vorteile:

- Heizkreisregler mit vielen Funktionen
- einfache Programmierung mit Hilfe der Drehschalter
- individuelle Anlagenkonzepte lassen sich optional umsetzen
- empfiehlt sich in Verbindung mit Oventrop-Komponenten wie z.B. „Regufloor HW“ oder Heizkreisregler „Regumat M3“ einzusetzen

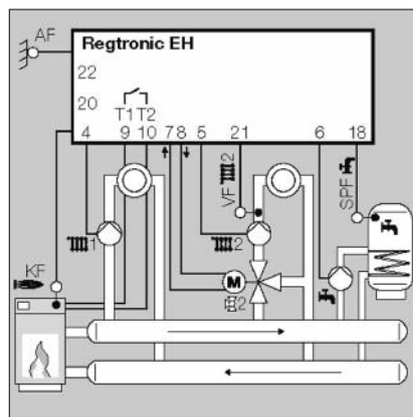
Anlagenbeispiel:

2, 4 „Regtronic EH“ zur Regelung eines gemischten Heizkreises und Warmwasserbereitung aus einem Brauchwasserspeicher

3 „Regtronic EH“ zur Regelung eines direkten Heizkreises, eines gemischten Heizkreises und Warmwasserbereitung.



2



3

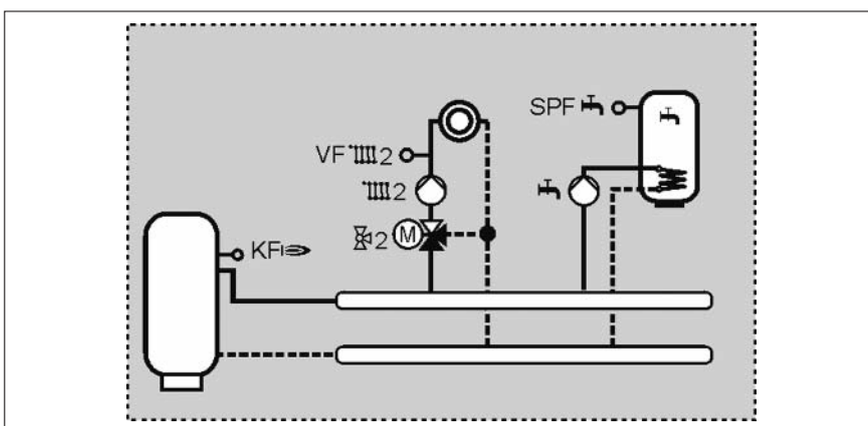
Weitere Informationen finden Sie im Katalog Preise unter Produktbereich 6 und 13 sowie unter www.oventrop.de.

Überreicht durch:



Bitte fordern Sie weitere Informationen an:

OVENTROP GmbH & Co. KG
Paul-Oventrop-Straße 1
D-59939 Olsberg
Telefon (02962) 82-0
Telefax (02962) 82-400
E-Mail mail@oventrop.de
Internet www.oventrop.de



4