

## 5 Diagnose

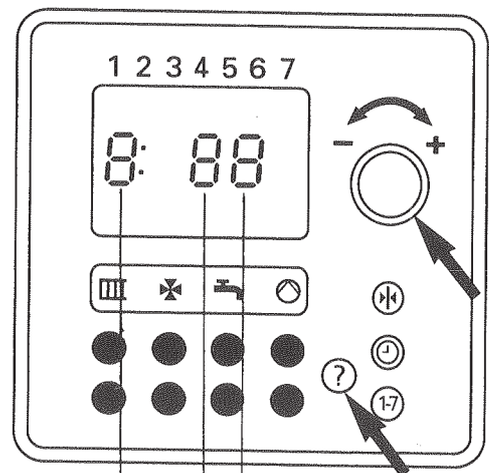
### 5.3 Abfrage der Ist- und Soll-Temperaturen bzw. Abfrage von Sollwerten der einstellbaren Größen

Über die Schaltuhr der Regelung können Ist- und Soll-Temperaturen der angeschlossenen Sensoren bzw. Sollwerte der einstellbaren Größen abgefragt werden.

#### 5.3.1 Abfrage der Ist-Temperaturen

##### Durchführung der Abfragen

1. Taste „?“ drücken, und den Einstell-Drehknopf „-↔+“ drehen, bis die Kennziffer des entsprechenden Sensors links in der Anzeige erscheint. Die Zuordnung der Kennziffern, Bedeutung der Anzeigen und angezeigte Ist-Temperaturbeispiele entnehmen Sie nachfolgender Tabelle.
2. Nach Loslassen der Taste „?“ ist die jeweilige Temperaturabfrage beendet.



Kennziffer	Bedeutung der Anzeigen	Ist-Temperatur in °C (Anzeigebeispiel)
1 <sup>1)</sup>	ATS – Außentempersensur	1: 13°C
2 <sup>2)</sup>	VTS – Vorlauftempersensur (nur für den Heizkreis B mit Mischer)	2: 45°C
3	KTS – Kesseltempersensur	3: 58°C
5 <sup>2)</sup>	STS – Speichertempersensur	5: 50°C
7 <sup>2)</sup>	RTS – Raumtempersensur (nur in Verbindung mit einer digitalen Fernbedienung im RS-Betrieb (raumtemperturgeführt))	7: 20°C

<sup>1)</sup> Der angezeigte Wert berücksichtigt die Witterungsverhältnisse wie Wind, Sonneneinstrahlung sowie die Wandtemperatur des Gebäudes.

<sup>2)</sup> Nur, wenn Sensor angeschlossen bzw. aktiviert ist.