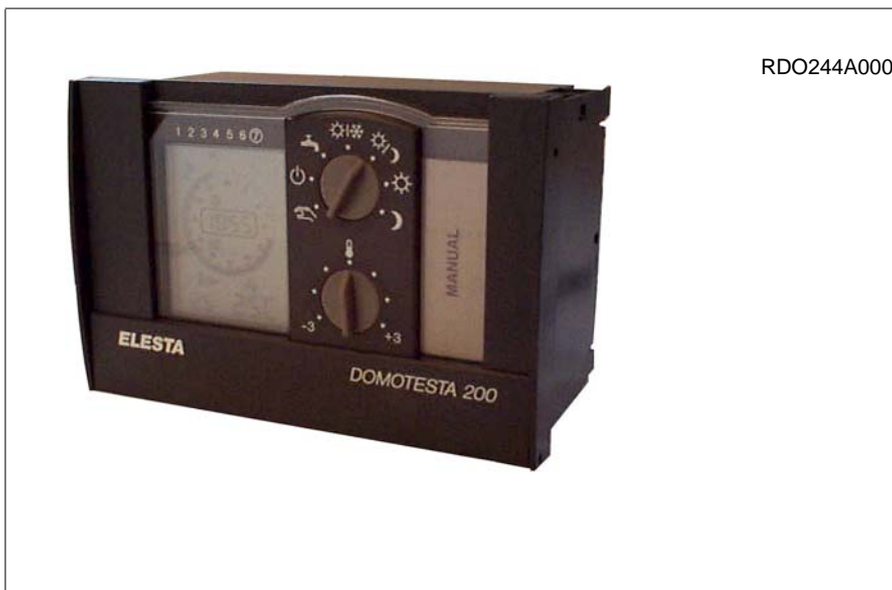


Applikationen



RDO244A000

Applikationen:

244_104

Brenner 1-, 2-stufig oder modulierend:

Kessel- und Mischer-Heizkreis in einer Zone
WW-Ladung mit 1 Fühler und Ladepumpe ab Kessel (2 Fühler -> Schichtspeicher)

244_120

Kessel-Festwertregelung mit Rücklaufregelung

Brenner 1-, 2-stufig oder modulierend:

Heizkennlinie Kesselkreis für Außentemperaturaufschaltung verwendbar
WW-Ladung mit 1 (2) Fühler und Ladepumpe ab Verteiler (nach Rücklaufregelung)

244_200

Wärmepumpe 1- oder 2-stufig:

Kessel-Heizkreis
WW-Ladung mit 1 Fühler über Umlenkventil (2 Fühler -> Schichtspeicher)

244_213

Wärmepumpe 1- oder 2-stufig:

Mischer-Heizkreis
WW-Ladung mit 1 Fühler über Umlenkventil (2 Fühler -> Schichtspeicher)

244_2x2

Wärmepumpe 1-stufig und Brenner 1-stufig:

Gemeinsame Kesselpumpe am Ausgang PWM (ext. Relais erforderlich)
Umlenkventil für Umschaltung Wärmepumpen Brenner
Pufferspeicher mit 1 Fühler
Mischer-Heizkreis
WW-Ladepumpe mit 1 Fühler über Umlenkventil (2 Fühler -> Schichtspeicher)

244_512

Autonome Holzkessel-Rücklaufregelung und Wärmepumpe 1-stufig:

Pufferspeicher mit 1 Fühler (mit 2 Fühlern möglich)
Mischer-Heizkreis
WW-Ladung mit 1 Fühler und Ladepumpe ab Verteiler (ab Pufferspeicher)

244_522

Autonome Holzkessel-Rücklaufregelung und Brenner 1-stufig:

Kesselpumpe bei Brennerbetrieb am Ausgang PWM (ext. Relais erforderlich)
Pufferspeicher mit 1 Fühler (mit 2 Fühlern möglich)
Mischer-Heizkreis
WW-Ladung mit 1 Fühler und Ladepumpe ab Verteiler (ab Pufferspeicher)

244_604

Fernwärmebetrieb mit 1 Wärmetauscher:

Minimaldurchflussbegrenzung
Kessel- und Mischer-Heizkreis in einer Zone
WW-Ladung mit 1 Fühler und Ladepumpe ab Kessel (2 Fühler -> Schichtspeicher)