

		ETSE 200 2 400 + 6 Kernsteine
		225520
Hersteller		STIEBEL ELTRON
Nennwärmeleistung P <sub>nom</sub>		-
Mindestwärmeleistung (Richtwert) P <sub>min</sub>		-
Maximale kontinuierliche Wärmeleistung P <sub>max,c</sub>		-
Energieverbrauch im Aus-Modus P <sub>0</sub>		-
Energieverbrauch im Standby-Modus P <sub>sm</sub>		-
Energieverbrauch im Leerlauf-Modus P <sub>idle</sub>		-
Energieverbrauch im Netzwerk-Modus P <sub>ns,m</sub>		-
Energieverbrauch im Standby-Modus mit Anzeige		-
Jahresnutzungsgrad im aktiven Betrieb $\eta_{s,on}$		-
Art der Wärmeleistung/Raumtemperaturkontrolle: einstufige Wärmeleistung, keine Raumtemperaturkontrolle		-
Art der Wärmeleistung/Raumtemperaturkontrolle: zwei oder mehr manuell einstellbare Stufen, keine Raumtemperaturkontrolle		-
Art der Wärmeleistung/Raumtemperaturkontrolle: Raumtemperaturkontrolle mit mechanischem Thermostat		-
Art der Wärmeleistung/Raumtemperaturkontrolle: mit elektronischer Raumtemperaturkontrolle		-
Art der Wärmeleistung/Raumtemperaturkontrolle: elektronische Raumtemperaturkontrolle und Tageszeitregelung		-
Art der Wärmeleistung/Raumtemperaturkontrolle: elektronische Raumtemperaturkontrolle und Wochentagsregelung		-
Sonstige Regelungsoptionen: Raumtemperaturkontrolle mit Präsenzerkennung		-
Sonstige Regelungsoptionen: Raumtemperaturkontrolle mit Erkennung offener Fenster		-
Sonstige Regelungsoptionen: mit Fernbedienungsoption		-
Sonstige Regelungsoptionen: mit adaptiver Regelung des Heizbeginns		-
Sonstige Regelungsoptionen: mit Betriebszeitbegrenzung		-
Sonstige Regelungsoptionen: mit Schwarzkugelsensor		-
Sonstige Regelungsoptionen: mit Selbst-Lernfunktion		-
Sonstige Regelungsoptionen: mit Regelungs-Genauigkeit		-