



Sonne Strom Wärme

EVO Vertrieb Deutschland GmbH
Robert - Bosch - Str. 2-6
88487 Mieltingen

Thermostat	Type	Wärmeleistung in kW			Hilfsstromverbrauch in kW			Art der Wärmeleistung/Raumtemperaturkontrolle (bitte eine Möglichkeit auswählen)						Sonstige Regelungsoptionen (Mehrfachnennungen möglich)					
		Nennwärmeleistung Pnom	Mindestwärmeleistung (Richtwert) Pmin	Maximale kontinuierliche Wärmeleistung Pmax	Bei Nennwärmeleistung el max	Bei Mindestwärmeleistung el min	Im Bereitschaftszustand el sb	einstufige Wärmeleistung, keine Raumtemperaturkontrolle	zwei oder mehr manuell einstellbare Stufen, keine Raumtemperaturkontrolle	Raumtemperaturkontrolle mit mechanischem Thermostat	mit elektronischer Raumtemperaturkontrolle	elektronische Raumtemperaturkontrolle und Tageszeitregelung	elektronische Raumtemperaturkontrolle und Wochentagsregelung	Raumtemperaturkontrolle mit Präsenzerkennung	Raumtemperaturkontrolle mit Erkennung offener Fenster	mit Fernbedienungs-option	mit adaptiver Regelung des Heizbeginns	mit Betriebszeitbegrenzung	mit Schwarzkugelsens or
Einbaustermostat ETER00A1	FL 400	0,40	0,40	0,40	0,0013	0,0013	0,0013	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
Einbaustermostat ETER00A1	FL 450	0,45	0,45	0,45	0,0013	0,0013	0,0013	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
Einbaustermostat ETER00A1	FL 500	0,50	0,50	0,50	0,0013	0,0013	0,0013	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
Einbaustermostat ETER00A1	FL 550	0,55	0,55	0,55	0,0013	0,0013	0,0013	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
Einbaustermostat ETER00A1	FL 650	0,65	0,65	0,65	0,0013	0,0013	0,0013	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
Einbaustermostat ETER00A1	FL 800	0,80	0,80	0,80	0,0013	0,0013	0,0013	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
Einbaustermostat ETER00A1	FL 900	0,90	0,90	0,90	0,0013	0,0013	0,0013	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
Einbaustermostat ETER00A1	FL 1000	1,00	1,00	1,00	0,0013	0,0013	0,0013	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
Einbaustermostat ETER00A1	FL 1100	1,10	1,10	1,10	0,0013	0,0013	0,0013	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
Einbaustermostat ETER00A1	FL 1300	1,30	1,30	1,30	0,0013	0,0013	0,0013	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
Einbaustermostat ETER00A1	FL 1200	1,20	1,20	1,20	0,0013	0,0013	0,0013	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
Einbaustermostat ETER00A1	FL 1350	1,35	1,35	1,35	0,0013	0,0013	0,0013	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
Einbaustermostat ETER00A1	FL 1500	1,50	1,50	1,50	0,0013	0,0013	0,0013	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
Einbaustermostat ETER00A1	FL 1200/1700	1,70	1,70	1,70	0,0013	0,0013	0,0013	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
Einbaustermostat ETER00A1	FL 1950	2,00	2,00	2,00	0,0013	0,0013	0,0013	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
Einbaustermostat ETER00A1	FL 1600	1,60	1,60	1,60	0,0013	0,0013	0,0013	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
Einbaustermostat ETER00A1	FL 1800	1,80	1,80	1,80	0,0013	0,0013	0,0013	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
Einbaustermostat ETER00A1	FL 1600/2000	2,00	2,00	2,00	0,0013	0,0013	0,0013	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
Einbaustermostat ETER00A1	FL 2100	2,10	2,10	2,10	0,0013	0,0013	0,0013	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
Einbaustermostat ETER00A1	FL 2300	2,30	2,30	2,30	0,0013	0,0013	0,0013	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
Einbaustermostat ETER00A1	FL 1600/2600	2,60	2,60	2,60	0,0013	0,0013	0,0013	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
Einbaustermostat ETER00A1	FL 2000	2,00	2,00	2,00	0,0013	0,0013	0,0013	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
Einbaustermostat ETER00A1	FL 2250	2,30	2,30	2,30	0,0013	0,0013	0,0013	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
Einbaustermostat ETER00A1	FL 2500	2,50	2,50	2,50	0,0013	0,0013	0,0013	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
Einbaustermostat ETER00A1	FL 2000/2600	2,60	2,60	2,60	0,0013	0,0013	0,0013	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
Einbaustermostat ETER00A1	FL 2900	2,90	2,90	2,90	0,0013	0,0013	0,0013	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
Einbaustermostat ETER00A1	FL 3200	3,20	3,20	3,20	0,0013	0,0013	0,0013	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
Einbaustermostat ETER00A1	FLD 400	0,40	0,40	0,40	0,0013	0,0013	0,0013	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
Einbaustermostat ETER00A1	FLD 450	0,45	0,45	0,45	0,0013	0,0013	0,0013	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
Einbaustermostat ETER00A1	FLD 500	0,50	0,50	0,50	0,0013	0,0013	0,0013	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
Einbaustermostat ETER00A1	FLD 600	0,60	0,60	0,60	0,0013	0,0013	0,0013	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
Einbaustermostat ETER00A1	FLD 650	0,65	0,65	0,65	0,0013	0,0013	0,0013	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
Einbaustermostat ETER00A1	FLD 800	0,80	0,80	0,80	0,0013	0,0013	0,0013	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
Einbaustermostat ETER00A1	FLD 900	0,90	0,90	0,90	0,0013	0,0013	0,0013	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
Einbaustermostat ETER00A1	FLD 1000	1,00	1,00	1,00	0,0013	0,0013	0,0013	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
Einbaustermostat ETER00A1	FLD 1100	1,10	1,10	1,10	0,0013	0,0013	0,0013	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
Einbaustermostat ETER00A1	FLD 1300	1,30	1,30	1,30	0,0013	0,0013	0,0013	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
Einbaustermostat ETER00A1	FLD 1600	1,60	1,60	1,60	0,0013	0,0013	0,0013	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
Einbaustermostat ETER00A1	FLD 1800	1,80	1,80	1,80	0,0013	0,0013	0,0013	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
Einbaustermostat ETER00A1	FLD 2000	2,00	2,00	2,00	0,0013	0,0013	0,0013	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
Einbaustermostat ETER00A1	FLD 2300	2,30	2,30	2,30	0,0013	0,0013	0,0013	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
Einbaustermostat ETER00A1	FLD 2600	2,60	2,60	2,60	0,0013	0,0013	0,0013	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
Einbaustermostat ETER00A1	FLD 2400	2,40	2,40	2,40	0,0013	0,0013	0,0013	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
Einbaustermostat ETER00A1	FLD 2500	2,50	2,50	2,50	0,0013	0,0013	0,0013	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
Einbaustermostat ETER00A1	FLD 2700	2,70	2,70	2,70	0,0013	0,0013	0,0013	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
Einbaustermostat ETER00A1	FLD 2800	2,80	2,80	2,80	0,0013	0,0013	0,0013	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
Einbaustermostat ETER00A1	FLD 3000	3,00	3,00	3,00	0,0013	0,0013	0,0013	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
Einbaustermostat ETER00A1	FLD 3200	3,20	3,20	3,20	0,0013	0,0013	0,0013	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
Einbaustermostat ETER00A1	FN 400	0,40	0,40	0,40	0,0013	0,0013	0,0013	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
Einbaustermostat ETER00A1	FN 450	0,45	0,45	0,45	0,0013	0,0013	0,0013	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
Einbaustermostat ETER00A1	FN 500	0,50	0,50	0,50	0,0013	0,0013	0,0013	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
Einbaustermostat ETER00A1	FN 550	0,55	0,55	0,55	0,0013	0,0013	0,0013	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
Einbaustermostat ETER00A1	FN 650	0,65	0,65	0,65	0,0013	0,0013	0,0013	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
Einbaustermostat ETER00A1	FN 600	0,60	0,60	0,60	0,0013	0,0013	0,0013	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
Einbaustermostat ETER00A1	FN 660	0,66	0,66	0,66	0,0013	0,0013	0,0013	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
Einbaustermostat ETER00A1	FN 750	0,75	0,75	0,75	0,0013	0,0013	0,0013	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
Einbaustermostat ETER00A1	FN 850	0,85	0,85	0,85	0,0013	0,0013	0,0013	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
Einbaustermostat ETER00A1	FN 975	0,98	0,98	0,98	0,0013	0,0013	0,0013	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
Einbaustermostat ETER00A1	FN 800	0,80	0,80	0,80	0,0013	0,0013	0,0013	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
Einbaustermostat ETER00A1	FN 900	0,90	0,90	0,90	0,0013	0,0013	0,0013	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
Einbaustermostat ETER00A1	FN 800/1000	1,00	1,00	1,00	0,0013	0,0013	0,0013	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
Einbaustermostat ETER00A1	FN 800/1100	1,10	1,10	1,10	0,0013	0,0013	0,0013	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
Einbaustermostat ETER00A1	FN 1300	1,30	1,30	1,30	0,0013	0,0013	0,0013	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
Einbaustermostat ETER00A1	FN 1000	1,00	1,00	1,00	0,0013	0,0013	0,0013	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
Einbaustermostat ETER00A1	FN 1100	1,10	1,10	1,10	0,0013	0,0013	0,0013	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0



Sonne Strom Wärme

EVO Vertrieb Deutschland GmbH
Robert - Bosch - Str. 2-6
88487 Mieltingen

Thermostat

Type

Einbaustermostat ETER00A1 FN 1250	1,25	1,25	1,25	0,0013	0,0013	0,0013	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
Einbaustermostat ETER00A1 FN 1400	1,40	1,40	1,40	0,0013	0,0013	0,0013	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
Einbaustermostat ETER00A1 FND 800	0,80	0,80	0,80	0,0013	0,0013	0,0013	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
Einbaustermostat ETER00A1 FND 900	0,90	0,90	0,90	0,0013	0,0013	0,0013	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
Einbaustermostat ETER00A1 FND 1000	1,00	1,00	1,00	0,0013	0,0013	0,0013	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
Einbaustermostat ETER00A1 FND 1100	1,10	1,10	1,10	0,0013	0,0013	0,0013	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
Einbaustermostat ETER00A1 FND 800/1300	1,30	1,30	1,30	0,0013	0,0013	0,0013	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
Einbaustermostat ETER00A1 FND 1200	1,20	1,20	1,20	0,0013	0,0013	0,0013	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
Einbaustermostat ETER00A1 FND 1300	1,30	1,30	1,30	0,0013	0,0013	0,0013	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
Einbaustermostat ETER00A1 FND 1500	1,50	1,50	1,50	0,0013	0,0013	0,0013	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
Einbaustermostat ETER00A1 FND 1700	1,70	1,70	1,70	0,0013	0,0013	0,0013	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
Einbaustermostat ETER00A1 FND 1950	1,95	1,95	1,95	0,0013	0,0013	0,0013	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
Einbaustermostat ETER00A1 FND 1600	1,60	1,60	1,60	0,0013	0,0013	0,0013	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
Einbaustermostat ETER00A1 FND 1800	1,80	1,80	1,80	0,0013	0,0013	0,0013	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
Einbaustermostat ETER00A1 FND 1600/2000	2,00	2,00	2,00	0,0013	0,0013	0,0013	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
Einbaustermostat ETER00A1 FND 2300	2,30	2,30	2,30	0,0013	0,0013	0,0013	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
Einbaustermostat ETER00A1 FND 2000	2,00	2,00	2,00	0,0013	0,0013	0,0013	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
Einbaustermostat ETER00A1 FND 2200	2,20	2,20	2,20	0,0013	0,0013	0,0013	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
Einbaustermostat ETER00A1 FND 2500	2,50	2,50	2,50	0,0013	0,0013	0,0013	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
Einbaustermostat ETER00A1 FND 2800	2,80	2,80	2,80	0,0013	0,0013	0,0013	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
Einbaustermostat ETER00A1 FLH 900	0,90	0,90	0,90	0,0013	0,0013	0,0013	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
Einbaustermostat ETER00A1 FLH 1000	1,00	1,00	1,00	0,0013	0,0013	0,0013	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
Einbaustermostat ETER00A1 FLH 1050	1,05	1,05	1,05	0,0013	0,0013	0,0013	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
Einbaustermostat ETER00A1 FLH 1150	1,15	1,15	1,15	0,0013	0,0013	0,0013	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
Einbaustermostat ETER00A1 FLH 1300	1,30	1,30	1,30	0,0013	0,0013	0,0013	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
Einbaustermostat ETER00A1 FLH 1600	1,60	1,60	1,60	0,0013	0,0013	0,0013	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
Einbaustermostat ETER00A1 FLH 1800	1,80	1,80	1,80	0,0013	0,0013	0,0013	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
Einbaustermostat ETER00A1 FLH 2000	2,00	2,00	2,00	0,0013	0,0013	0,0013	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
Einbaustermostat ETER00A1 FLH 2100	2,10	2,10	2,10	0,0013	0,0013	0,0013	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
Einbaustermostat ETER00A1 FLH 2300	2,30	2,30	2,30	0,0013	0,0013	0,0013	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
Einbaustermostat ETER00B1 FL 400	0,40	0,40	0,40	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
Einbaustermostat ETER00B1 FL 450	0,45	0,45	0,45	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
Einbaustermostat ETER00B1 FL 500	0,50	0,50	0,50	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
Einbaustermostat ETER00B1 FL 550	0,55	0,55	0,55	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
Einbaustermostat ETER00B1 FL 650	0,65	0,65	0,65	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
Einbaustermostat ETER00B1 FL 800	0,80	0,80	0,80	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
Einbaustermostat ETER00B1 FL 900	0,90	0,90	0,90	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
Einbaustermostat ETER00B1 FL 1000	1,00	1,00	1,00	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
Einbaustermostat ETER00B1 FL 1100	1,10	1,10	1,10	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
Einbaustermostat ETER00B1 FL 1300	1,30	1,30	1,30	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
Einbaustermostat ETER00B1 FL 1200	1,20	1,20	1,20	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
Einbaustermostat ETER00B1 FL 1350	1,35	1,35	1,35	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
Einbaustermostat ETER00B1 FL 1500	1,50	1,50	1,50	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
Einbaustermostat ETER00B1 FL 1200/1700	1,70	1,70	1,70	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
Einbaustermostat ETER00B1 FL 1950	2,00	2,00	2,00	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
Einbaustermostat ETER00B1 FL 1600	1,60	1,60	1,60	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
Einbaustermostat ETER00B1 FL 1800	1,80	1,80	1,80	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
Einbaustermostat ETER00B1 FL 1600/2000	2,00	2,00	2,00	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
Einbaustermostat ETER00B1 FL 2100	2,10	2,10	2,10	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
Einbaustermostat ETER00B1 FL 2300	2,30	2,30	2,30	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
Einbaustermostat ETER00B1 FL 1600/2600	2,60	2,60	2,60	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
Einbaustermostat ETER00B1 FL 2000	2,00	2,00	2,00	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
Einbaustermostat ETER00B1 FL 2250	2,30	2,30	2,30	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
Einbaustermostat ETER00B1 FL 2500	2,50	2,50	2,50	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
Einbaustermostat ETER00B1 FL 2000/2600	2,60	2,60	2,60	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
Einbaustermostat ETER00B1 FL 2900	2,90	2,90	2,90	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
Einbaustermostat ETER00B1 FL 3200	3,20	3,20	3,20	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
Einbaustermostat ETER00B1 FLD 400	0,40	0,40	0,40	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
Einbaustermostat ETER00B1 FLD 450	0,45	0,45	0,45	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
Einbaustermostat ETER00B1 FLD 500	0,50	0,50	0,50	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
Einbaustermostat ETER00B1 FLD 600	0,60	0,60	0,60	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
Einbaustermostat ETER00B1 FLD 650	0,65	0,65	0,65	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
Einbaustermostat ETER00B1 FLD 800	0,80	0,80	0,80	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
Einbaustermostat ETER00B1 FLD 900	0,90	0,90	0,90	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
Einbaustermostat ETER00B1 FLD 1000	1,00	1,00	1,00	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0

Wärmeleistung in kW		
Nennwärmeleistung Pnom	Mindestwärmeleistung (Richtwert) Pmin	Maximale kontinuierliche Wärmeleistung Pmax

Hilfsstromverbrauch in kW		
Bei Nennwärmeleistung el max	Bei Mindestwärmeleistung el min	Im Bereitschaftszustand el sb

Art der Wärmeleistung/Raumtemperaturkontrolle (bitte eine Möglichkeit auswählen)					
einstufige Wärmeleistung, keine Raumtemperaturkontrolle	zwei oder mehr manuell einstellbare Stufen, keine Raumtemperaturkontrolle	Raumtemperaturkontrolle mit mechanischem Thermostat	mit elektronischer Raumtemperaturkontrolle	elektronische Raumtemperaturkontrolle und Tageszeitregelung	elektronische Raumtemperaturkontrolle und Wochentagsregelung

Sonstige Regelungsoptionen (Mehrfachnennungen möglich)					
Raumtemperaturkontrolle mit Präsenzerkennung	Raumtemperaturkontrolle mit Erkennung offener Fenster	mit Fernbedienungs-option	mit adaptiver Regelung des Heizbeginns	mit Betriebszeitbegrenzung	mit Schwarzkugelsens or



Sonne Strom Wärme

EVO Vertrieb Deutschland GmbH
Robert - Bosch - Str. 2-6
88487 Mieltingen

Thermostat	Type	Wärmeleistung in kW			Hilfsstromverbrauch in kW			Art der Wärmeleistung/Raumtemperaturkontrolle (bitte eine Möglichkeit auswählen)							Sonstige Regelungsoptionen (Mehrfachnennungen möglich)					
		Nennwärmeleistung Pnom	Mindestwärmeleistung (Richtwert) Pmin	Maximale kontinuierliche Wärmeleistung Pmax	Bei Nennwärmeleistung el max	Bei Mindestwärmeleistung el min	Im Bereitschaftszustand el sb	einstufige Wärmeleistung, keine Raumtemperaturkontrolle	zwei oder mehr manuell einstellbare Stufen, keine Raumtemperaturkontrolle	Raumtemperaturkontrolle mit mechanischem Thermostat	mit elektronischer Raumtemperaturkontrolle	elektronische Raumtemperaturkontrolle und Tageszeitregelung	elektronische Raumtemperaturkontrolle und Wochentagsregelung	Raumtemperaturkontrolle mit Präsenzerkennung	Raumtemperaturkontrolle mit Erkennung offener Fenster	mit Fernbedienungs-option	mit adaptiver Regelung des Heizbeginns	mit Betriebszeitbegrenzung	mit Schwarzkugelsens or	
																				kW
Einbaustermostat ETER00B1	FLD 1100	1,10	1,10	1,10	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	
Einbaustermostat ETER00B1	FLD 1300	1,30	1,30	1,30	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	
Einbaustermostat ETER00B1	FLD 1600	1,60	1,60	1,60	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	
Einbaustermostat ETER00B1	FLD 1800	1,80	1,80	1,80	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	
Einbaustermostat ETER00B1	FLD 2000	2,00	2,00	2,00	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	
Einbaustermostat ETER00B1	FLD 2300	2,30	2,30	2,30	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	
Einbaustermostat ETER00B1	FLD 2600	2,60	2,60	2,60	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	
Einbaustermostat ETER00B1	FLD 2400	2,40	2,40	2,40	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	
Einbaustermostat ETER00B1	FLD 2500	2,50	2,50	2,50	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	
Einbaustermostat ETER00B1	FLD 2700	2,70	2,70	2,70	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	
Einbaustermostat ETER00B1	FLD 2800	2,80	2,80	2,80	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	
Einbaustermostat ETER00B1	FLD 3000	3,00	3,00	3,00	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	
Einbaustermostat ETER00B1	FLD 3200	3,20	3,20	3,20	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	
Einbaustermostat ETER00B1	FN 400	0,40	0,40	0,40	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	
Einbaustermostat ETER00B1	FN 450	0,45	0,45	0,45	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	
Einbaustermostat ETER00B1	FN 500	0,50	0,50	0,50	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	
Einbaustermostat ETER00B1	FN 550	0,55	0,55	0,55	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	
Einbaustermostat ETER00B1	FN 650	0,65	0,65	0,65	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	
Einbaustermostat ETER00B1	FN 600	0,60	0,60	0,60	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	
Einbaustermostat ETER00B1	FN 660	0,66	0,66	0,66	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	
Einbaustermostat ETER00B1	FN 750	0,75	0,75	0,75	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	
Einbaustermostat ETER00B1	FN 850	0,85	0,85	0,85	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	
Einbaustermostat ETER00B1	FN 975	0,98	0,98	0,98	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	
Einbaustermostat ETER00B1	FN 800	0,80	0,80	0,80	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	
Einbaustermostat ETER00B1	FN 900	0,90	0,90	0,90	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	
Einbaustermostat ETER00B1	FN 800/1000	1,00	1,00	1,00	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	
Einbaustermostat ETER00B1	FN 800/1100	1,10	1,10	1,10	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	
Einbaustermostat ETER00B1	FN 1300	1,30	1,30	1,30	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	
Einbaustermostat ETER00B1	FN 1000	1,00	1,00	1,00	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	
Einbaustermostat ETER00B1	FN 1100	1,10	1,10	1,10	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	
Einbaustermostat ETER00B1	FN 1250	1,25	1,25	1,25	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	
Einbaustermostat ETER00B1	FN 1400	1,40	1,40	1,40	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	
Einbaustermostat ETER00B1	FND 800	0,80	0,80	0,80	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	
Einbaustermostat ETER00B1	FND 900	0,90	0,90	0,90	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	
Einbaustermostat ETER00B1	FND 1000	1,00	1,00	1,00	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	
Einbaustermostat ETER00B1	FND 1100	1,10	1,10	1,10	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	
Einbaustermostat ETER00B1	FND 800/1300	1,30	1,30	1,30	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	
Einbaustermostat ETER00B1	FND 1200	1,20	1,20	1,20	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	
Einbaustermostat ETER00B1	FND 1300	1,30	1,30	1,30	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	
Einbaustermostat ETER00B1	FND 1500	1,50	1,50	1,50	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	
Einbaustermostat ETER00B1	FND 1700	1,70	1,70	1,70	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	
Einbaustermostat ETER00B1	FND 1950	1,95	1,95	1,95	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	
Einbaustermostat ETER00B1	FND 1600	1,60	1,60	1,60	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	
Einbaustermostat ETER00B1	FND 1800	1,80	1,80	1,80	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	
Einbaustermostat ETER00B1	FND 1600/2000	2,00	2,00	2,00	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	
Einbaustermostat ETER00B1	FND 2300	2,30	2,30	2,30	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	
Einbaustermostat ETER00B1	FND 2000	2,00	2,00	2,00	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	
Einbaustermostat ETER00B1	FND 2200	2,20	2,20	2,20	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	
Einbaustermostat ETER00B1	FND 2500	2,50	2,50	2,50	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	
Einbaustermostat ETER00B1	FND 2800	2,80	2,80	2,80	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	
Einbaustermostat ETER00B1	FLH 900	0,90	0,90	0,90	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	
Einbaustermostat ETER00B1	FLH 1000	1,00	1,00	1,00	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	
Einbaustermostat ETER00B1	FLH 1050	1,05	1,05	1,05	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	
Einbaustermostat ETER00B1	FLH 1150	1,15	1,15	1,15	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	
Einbaustermostat ETER00B1	FLH 1300	1,30	1,30	1,30	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	
Einbaustermostat ETER00B1	FLH 1600	1,60	1,60	1,60	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	
Einbaustermostat ETER00B1	FLH 1800	1,80	1,80	1,80	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	
Einbaustermostat ETER00B1	FLH 2000	2,00	2,00	2,00	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	
Einbaustermostat ETER00B1	FLH 2100	2,10	2,10	2,10	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	
Einbaustermostat ETER00B1	FLH 2300	2,30	2,30	2,30	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	
ETFE00A3	FL 400	0,40	0,40	0,40	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	0	
ETFE00A3	FL 450	0,45	0,45	0,45	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	0	
ETFE00A3	FL 500	0,50	0,50	0,50	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	0	
ETFE00A3	FL 550	0,55	0,55	0,55	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	0	
ETFE00A3	FL 650	0,65	0,65	0,65	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	0	



Sonne Strom Wärme

EVO Vertrieb Deutschland GmbH
Robert - Bosch - Str. 2-6
88487 Milingen

Thermostat	Type	Wärmeleistung in kW			Hilfsstromverbrauch in kW			Art der Wärmeleistung/Raumtemperaturkontrolle (bitte eine Möglichkeit auswählen)						Sonstige Regelungsoptionen (Mehrfachnennungen möglich)					
		Nennwärmeleistung Pnom	Mindestwärmeleistung (Richtwert) Pmin	Maximale kontinuierliche Wärmeleistung Pmax	Bei Nennwärmeleistung el max	Bei Mindestwärmeleistung el min	Im Bereitschaftszustand el sb	einstufige Wärmeleistung, keine Raumtemperatur kontrolle	zwei oder mehr manuell einstellbare Stufen, keine Raumtemperatur- kontrolle	Raum- temperatur- kontrolle mit mechanischem Thermostat	mit elektronischer Raum- temperatur- kontrolle	elektronische Raum- temperatur- kontrolle und Tages- zeitregelung	elektronische Raum- temperatur- kontrolle und Wochentags- regelung	Raumtemperatur kontrolle mit Präsenz- erkennung	Raumtemperatur kontrolle mit Erkennung offener Fenster	mit Fern- bedienungs- option	mit adaptiver Regelung des Heizbeginns	mit Betriebszeit- begrenzung	mit Schwarzkugelsens or
ETFE00A3	FL 800	0,80	0,80	0,80	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	0	0
ETFE00A3	FL 900	0,90	0,90	0,90	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	0	0
ETFE00A3	FL 1000	1,00	1,00	1,00	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	0	0
ETFE00A3	FL 1100	1,10	1,10	1,10	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	0	0
ETFE00A3	FL 1300	1,30	1,30	1,30	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	0	0
ETFE00A3	FL 1200	1,20	1,20	1,20	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	0	0
ETFE00A3	FL 1350	1,35	1,35	1,35	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	0	0
ETFE00A3	FL 1500	1,50	1,50	1,50	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	0	0
ETFE00A3	FL 1200/1700	1,70	1,70	1,70	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	0	0
ETFE00A3	FL 1950	2,00	2,00	2,00	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	0	0
ETFE00A3	FL 1600	1,60	1,60	1,60	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	0	0
ETFE00A3	FL 1800	1,80	1,80	1,80	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	0	0
ETFE00A3	FL 1600/2000	2,00	2,00	2,00	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	0	0
ETFE00A3	FL 2100	2,10	2,10	2,10	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	0	0
ETFE00A3	FL 2300	2,30	2,30	2,30	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	0	0
ETFE00A3	FL 1600/2600	2,60	2,60	2,60	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	0	0
ETFE00A3	FL 2000	2,00	2,00	2,00	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	0	0
ETFE00A3	FL 2250	2,30	2,30	2,30	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	0	0
ETFE00A3	FL 2500	2,50	2,50	2,50	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	0	0
ETFE00A3	FL 2000/2600	2,60	2,60	2,60	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	0	0
ETFE00A3	FL 2900	2,90	2,90	2,90	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	0	0
ETFE00A3	FL 3200	3,20	3,20	3,20	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	0	0
ETFE00A3	FLD 400	0,40	0,40	0,40	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	0	0
ETFE00A3	FLD 450	0,45	0,45	0,45	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	0	0
ETFE00A3	FLD 500	0,50	0,50	0,50	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	0	0
ETFE00A3	FLD 600	0,60	0,60	0,60	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	0	0
ETFE00A3	FLD 650	0,65	0,65	0,65	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	0	0
ETFE00A3	FLD 800	0,80	0,80	0,80	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	0	0
ETFE00A3	FLD 900	0,90	0,90	0,90	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	0	0
ETFE00A3	FLD 1000	1,00	1,00	1,00	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	0	0
ETFE00A3	FLD 1100	1,10	1,10	1,10	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	0	0
ETFE00A3	FLD 1300	1,30	1,30	1,30	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	0	0
ETFE00A3	FLD 1600	1,60	1,60	1,60	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	0	0
ETFE00A3	FLD 1800	1,80	1,80	1,80	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	0	0
ETFE00A3	FLD 2000	2,00	2,00	2,00	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	0	0
ETFE00A3	FLD 2300	2,30	2,30	2,30	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	0	0
ETFE00A3	FLD 2600	2,60	2,60	2,60	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	0	0
ETFE00A3	FLD 2400	2,40	2,40	2,40	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	0	0
ETFE00A3	FLD 2500	2,50	2,50	2,50	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	0	0
ETFE00A3	FLD 2700	2,70	2,70	2,70	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	0	0
ETFE00A3	FLD 2800	2,80	2,80	2,80	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	0	0
ETFE00A3	FLD 3000	3,00	3,00	3,00	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	0	0
ETFE00A3	FLD 3200	3,20	3,20	3,20	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	0	0
ETFE00A3	FN 400	0,40	0,40	0,40	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	0	0
ETFE00A3	FN 450	0,45	0,45	0,45	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	0	0
ETFE00A3	FN 500	0,50	0,50	0,50	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	0	0
ETFE00A3	FN 550	0,55	0,55	0,55	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	0	0
ETFE00A3	FN 650	0,65	0,65	0,65	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	0	0
ETFE00A3	FN 600	0,60	0,60	0,60	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	0	0
ETFE00A3	FN 660	0,66	0,66	0,66	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	0	0
ETFE00A3	FN 750	0,75	0,75	0,75	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	0	0
ETFE00A3	FN 850	0,85	0,85	0,85	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	0	0
ETFE00A3	FN 975	0,98	0,98	0,98	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	0	0
ETFE00A3	FN 800	0,80	0,80	0,80	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	0	0
ETFE00A3	FN 900	0,90	0,90	0,90	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	0	0
ETFE00A3	FN 800/1000	1,00	1,00	1,00	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	0	0
ETFE00A3	FN 800/1100	1,10	1,10	1,10	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	0	0
ETFE00A3	FN 1300	1,30	1,30	1,30	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	0	0
ETFE00A3	FN 1000	1,00	1,00	1,00	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	0	0
ETFE00A3	FN 1100	1,10	1,10	1,10	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	0	0
ETFE00A3	FN 1250	1,25	1,25	1,25	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	0	0
ETFE00A3	FN 1400	1,40	1,40	1,40	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	0	0
ETFE00A3	FND 800	0,80	0,80	0,80	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	0	0
ETFE00A3	FND 900	0,90	0,90	0,90	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	0	0
ETFE00A3	FND 1000	1,00	1,00	1,00	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	0	0



Sonne Strom Wärme

EVO Vertrieb Deutschland GmbH
Robert - Bosch - Str. 2-6
88487 Milingen

Thermostat	Type	Wärmeleistung in kW			Hilfsstromverbrauch in kW			Art der Wärmeleistung/Raumtemperaturkontrolle (bitte eine Möglichkeit auswählen)						Sonstige Regelungsoptionen (Mehrfachnennungen möglich)					
		Nennwärmeleistung Pnom	Mindestwärmeleistung (Richtwert) Pmin	Maximale kontinuierliche Wärmeleistung Pmax	Bei Nennwärmeleistung el max	Bei Mindestwärmeleistung el min	Im Bereitschaftszustand el sb	einstufige Wärmeleistung, keine Raumtemperaturkontrolle	zwei oder mehr manuell einstellbare Stufen, keine Raumtemperaturkontrolle	Raumtemperaturkontrolle mit mechanischem Thermostat	mit elektronischer Raumtemperaturkontrolle	elektronische Raumtemperaturkontrolle und Tageszeitregelung	elektronische Raumtemperaturkontrolle und Wochentagsregelung	Raumtemperaturkontrolle mit Präsenzerkennung	Raumtemperaturkontrolle mit Erkennung offener Fenster	mit Fernbedienungs- option	mit adaptiver Regelung des Heizbeginns	mit Betriebszeitbegrenzung	mit Schwarzkugelsens or
ETFE00A3	FND 1100	1,10	1,10	1,10	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	0	0
ETFE00A3	FND 800/1300	1,30	1,30	1,30	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	0	0
ETFE00A3	FND 1200	1,20	1,20	1,20	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	0	0
ETFE00A3	FND 1300	1,30	1,30	1,30	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	0	0
ETFE00A3	FND 1500	1,50	1,50	1,50	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	0	0
ETFE00A3	FND 1700	1,70	1,70	1,70	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	0	0
ETFE00A3	FND 1950	1,95	1,95	1,95	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	0	0
ETFE00A3	FND 1600	1,60	1,60	1,60	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	0	0
ETFE00A3	FND 1800	1,80	1,80	1,80	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	0	0
ETFE00A3	FND 1600/2000	2,00	2,00	2,00	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	0	0
ETFE00A3	FND 2300	2,30	2,30	2,30	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	0	0
ETFE00A3	FND 2000	2,00	2,00	2,00	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	0	0
ETFE00A3	FND 2200	2,20	2,20	2,20	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	0	0
ETFE00A3	FND 2500	2,50	2,50	2,50	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	0	0
ETFE00A3	FND 2800	2,80	2,80	2,80	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	0	0
ETFE00A3	FLH 900	0,90	0,90	0,90	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	0	0
ETFE00A3	FLH 1000	1,00	1,00	1,00	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	0	0
ETFE00A3	FLH 1050	1,05	1,05	1,05	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	0	0
ETFE00A3	FLH 1150	1,15	1,15	1,15	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	0	0
ETFE00A3	FLH 1300	1,30	1,30	1,30	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	0	0
ETFE00A3	FLH 1600	1,60	1,60	1,60	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	0	0
ETFE00A3	FLH 1800	1,80	1,80	1,80	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	0	0
ETFE00A3	FLH 2000	2,00	2,00	2,00	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	0	0
ETFE00A3	FLH 2100	2,10	2,10	2,10	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	0	0
ETFE00A3	FLH 2300	2,30	2,30	2,30	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	0	0
ETNTR2T	FL 400	0,40	0,40	0,40	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
ETNTR2T	FL 450	0,45	0,45	0,45	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
ETNTR2T	FL 500	0,50	0,50	0,50	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
ETNTR2T	FL 550	0,55	0,55	0,55	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
ETNTR2T	FL 650	0,65	0,65	0,65	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
ETNTR2T	FL 800	0,80	0,80	0,80	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
ETNTR2T	FL 900	0,90	0,90	0,90	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
ETNTR2T	FL 1000	1,00	1,00	1,00	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
ETNTR2T	FL 1100	1,10	1,10	1,10	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
ETNTR2T	FL 1300	1,30	1,30	1,30	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
ETNTR2T	FL 1200	1,20	1,20	1,20	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
ETNTR2T	FL 1350	1,35	1,35	1,35	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
ETNTR2T	FL 1500	1,50	1,50	1,50	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
ETNTR2T	FL 1200/1700	1,70	1,70	1,70	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
ETNTR2T	FL 1950	2,00	2,00	2,00	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
ETNTR2T	FL 1600	1,60	1,60	1,60	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
ETNTR2T	FL 1800	1,80	1,80	1,80	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
ETNTR2T	FL 1600/2000	2,00	2,00	2,00	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
ETNTR2T	FL 2100	2,10	2,10	2,10	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
ETNTR2T	FL 2300	2,30	2,30	2,30	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
ETNTR2T	FL 1600/2600	2,60	2,60	2,60	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
ETNTR2T	FL 2000	2,00	2,00	2,00	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
ETNTR2T	FL 2250	2,30	2,30	2,30	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
ETNTR2T	FL 2500	2,50	2,50	2,50	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
ETNTR2T	FL 2000/2600	2,60	2,60	2,60	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
ETNTR2T	FL 2900	2,90	2,90	2,90	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
ETNTR2T	FL 3200	3,20	3,20	3,20	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
ETNTR2T	FLD 400	0,40	0,40	0,40	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
ETNTR2T	FLD 450	0,45	0,45	0,45	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
ETNTR2T	FLD 500	0,50	0,50	0,50	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
ETNTR2T	FLD 600	0,60	0,60	0,60	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
ETNTR2T	FLD 650	0,65	0,65	0,65	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
ETNTR2T	FLD 800	0,80	0,80	0,80	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
ETNTR2T	FLD 900	0,90	0,90	0,90	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
ETNTR2T	FLD 1000	1,00	1,00	1,00	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
ETNTR2T	FLD 1100	1,10	1,10	1,10	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
ETNTR2T	FLD 1300	1,30	1,30	1,30	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
ETNTR2T	FLD 1600	1,60	1,60	1,60	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
ETNTR2T	FLD 1800	1,80	1,80	1,80	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
ETNTR2T	FLD 2000	2,00	2,00	2,00	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0



Sonne Strom Wärme

EVO Vertrieb Deutschland GmbH
Robert - Bosch - Str. 2-6
88487 Mietingen

Thermostat	Type	Wärmeleistung in kW			Hilfsstromverbrauch in kW			Art der Wärmeleistung/Raumtemperaturkontrolle (bitte eine Möglichkeit auswählen)						Sonstige Regelungsoptionen (Mehrfachnennungen möglich)					
		Nennwärmeleistung Pnom	Mindestwärmeleistung (Richtwert) Pmin	Maximale kontinuierliche Wärmeleistung Pmax	Bei Nennwärmeleistung el max	Bei Mindestwärmeleistung el min	Im Bereitschaftszustand el sb	einstufige Wärmeleistung, keine Raumtemperaturkontrolle	zwei oder mehr manuell einstellbare Stufen, keine Raumtemperaturkontrolle	Raumtemperaturkontrolle mit mechanischem Thermostat	mit elektronischer Raumtemperaturkontrolle	elektronische Raumtemperaturkontrolle und Tageszeitregelung	elektronische Raumtemperaturkontrolle und Wochentagsregelung	Raumtemperaturkontrolle mit Präsenzerkennung	Raumtemperaturkontrolle mit Erkennung offener Fenster	mit Fernbedienungs-option	mit adaptiver Regelung des Heizbeginns	mit Betriebszeitbegrenzung	mit Schwarzkugelsens or
ETNTR2T	FLD 2300	2,30	2,30	2,30	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
ETNTR2T	FLD 2600	2,60	2,60	2,60	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
ETNTR2T	FLD 2400	2,40	2,40	2,40	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
ETNTR2T	FLD 2500	2,50	2,50	2,50	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
ETNTR2T	FLD 2700	2,70	2,70	2,70	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
ETNTR2T	FLD 2800	2,80	2,80	2,80	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
ETNTR2T	FLD 3000	3,00	3,00	3,00	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
ETNTR2T	FLD 3200	3,20	3,20	3,20	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
ETNTR2T	FN 400	0,40	0,40	0,40	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
ETNTR2T	FN 450	0,45	0,45	0,45	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
ETNTR2T	FN 500	0,50	0,50	0,50	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
ETNTR2T	FN 550	0,55	0,55	0,55	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
ETNTR2T	FN 650	0,65	0,65	0,65	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
ETNTR2T	FN 600	0,60	0,60	0,60	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
ETNTR2T	FN 660	0,66	0,66	0,66	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
ETNTR2T	FN 750	0,75	0,75	0,75	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
ETNTR2T	FN 850	0,85	0,85	0,85	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
ETNTR2T	FN 975	0,98	0,98	0,98	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
ETNTR2T	FN 800	0,80	0,80	0,80	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
ETNTR2T	FN 900	0,90	0,90	0,90	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
ETNTR2T	FN 800/1000	1,00	1,00	1,00	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
ETNTR2T	FN 800/1100	1,10	1,10	1,10	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
ETNTR2T	FN 1300	1,30	1,30	1,30	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
ETNTR2T	FN 1000	1,00	1,00	1,00	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
ETNTR2T	FN 1100	1,10	1,10	1,10	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
ETNTR2T	FN 1250	1,25	1,25	1,25	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
ETNTR2T	FN 1400	1,40	1,40	1,40	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
ETNTR2T	FND 800	0,80	0,80	0,80	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
ETNTR2T	FND 900	0,90	0,90	0,90	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
ETNTR2T	FND 1000	1,00	1,00	1,00	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
ETNTR2T	FND 1100	1,10	1,10	1,10	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
ETNTR2T	FND 800/1300	1,30	1,30	1,30	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
ETNTR2T	FND 1200	1,20	1,20	1,20	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
ETNTR2T	FND 1300	1,30	1,30	1,30	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
ETNTR2T	FND 1500	1,50	1,50	1,50	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
ETNTR2T	FND 1700	1,70	1,70	1,70	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
ETNTR2T	FND 1950	1,95	1,95	1,95	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
ETNTR2T	FND 1600	1,60	1,60	1,60	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
ETNTR2T	FND 1800	1,80	1,80	1,80	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
ETNTR2T	FND 1600/2000	2,00	2,00	2,00	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
ETNTR2T	FND 2300	2,30	2,30	2,30	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
ETNTR2T	FND 2000	2,00	2,00	2,00	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
ETNTR2T	FND 2200	2,20	2,20	2,20	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
ETNTR2T	FND 2500	2,50	2,50	2,50	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
ETNTR2T	FND 2800	2,80	2,80	2,80	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
ETNTR2T	FLH 900	0,90	0,90	0,90	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
ETNTR2T	FLH 1000	1,00	1,00	1,00	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
ETNTR2T	FLH 1050	1,05	1,05	1,05	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
ETNTR2T	FLH 1150	1,15	1,15	1,15	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
ETNTR2T	FLH 1300	1,30	1,30	1,30	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
ETNTR2T	FLH 1600	1,60	1,60	1,60	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
ETNTR2T	FLH 1800	1,80	1,80	1,80	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
ETNTR2T	FLH 2000	2,00	2,00	2,00	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
ETNTR2T	FLH 2100	2,10	2,10	2,10	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
ETNTR2T	FLH 2300	2,30	2,30	2,30	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
ETSWP32A	FL 400	0,40	0,40	0,40	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
ETSWP32A	FL 450	0,45	0,45	0,45	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
ETSWP32A	FL 500	0,50	0,50	0,50	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
ETSWP32A	FL 550	0,55	0,55	0,55	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
ETSWP32A	FL 650	0,65	0,65	0,65	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
ETSWP32A	FL 800	0,80	0,80	0,80	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
ETSWP32A	FL 900	0,90	0,90	0,90	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
ETSWP32A	FL 1000	1,00	1,00	1,00	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
ETSWP32A	FL 1100	1,10	1,10	1,10	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
ETSWP32A	FL 1300	1,30	1,30	1,30	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0



Sonne Strom Wärme

EVO Vertrieb Deutschland GmbH
Robert - Bosch - Str. 2-6
88487 Mitingen

Thermostat	Type	Wärmeleistung in kW			Hilfsstromverbrauch in kW			Art der Wärmeleistung/Raumtemperaturkontrolle (bitte eine Möglichkeit auswählen)						Sonstige Regelungsoptionen (Mehrfachnennungen möglich)					
		Nennwärmeleistung Pnom	Mindestwärmeleistung (Richtwert) Pmin	Maximale kontinuierliche Wärmeleistung Pmax	Bei Nennwärmeleistung el max	Bei Mindestwärmeleistung el min	Im Bereitschaftszustand el sb	einstufige Wärmeleistung, keine Raumtemperaturkontrolle	zwei oder mehr manuell einstellbare Stufen, keine Raumtemperaturkontrolle	Raumtemperaturkontrolle mit mechanischem Thermostat	mit elektronischer Raumtemperaturkontrolle	elektronische Raumtemperaturkontrolle und Tageszeitregelung	elektronische Raumtemperaturkontrolle und Wochentagsregelung	Raumtemperaturkontrolle mit Präsenzerkennung	Raumtemperaturkontrolle mit Erkennung offener Fenster	mit Fernbedienungs-option	mit adaptiver Regelung des Heizbeginns	mit Betriebszeitbegrenzung	mit Schwarzkugelsens or
ETSWP32A	FL 1200	1,20	1,20	1,20	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
ETSWP32A	FL 1350	1,35	1,35	1,35	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
ETSWP32A	FL 1500	1,50	1,50	1,50	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
ETSWP32A	FL 1200/1700	1,70	1,70	1,70	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
ETSWP32A	FL 1950	2,00	2,00	2,00	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
ETSWP32A	FL 1600	1,60	1,60	1,60	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
ETSWP32A	FL 1800	1,80	1,80	1,80	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
ETSWP32A	FL 1600/2000	2,00	2,00	2,00	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
ETSWP32A	FL 2100	2,10	2,10	2,10	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
ETSWP32A	FL 2300	2,30	2,30	2,30	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
ETSWP32A	FL 1600/2600	2,60	2,60	2,60	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
ETSWP32A	FL 2000	2,00	2,00	2,00	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
ETSWP32A	FL 2250	2,30	2,30	2,30	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
ETSWP32A	FL 2500	2,50	2,50	2,50	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
ETSWP32A	FL 2000/2600	2,60	2,60	2,60	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
ETSWP32A	FL 2900	2,90	2,90	2,90	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
ETSWP32A	FL 3200	3,20	3,20	3,20	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
ETSWP32A	FLD 400	0,40	0,40	0,40	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
ETSWP32A	FLD 450	0,45	0,45	0,45	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
ETSWP32A	FLD 500	0,50	0,50	0,50	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
ETSWP32A	FLD 600	0,60	0,60	0,60	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
ETSWP32A	FLD 650	0,65	0,65	0,65	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
ETSWP32A	FLD 800	0,80	0,80	0,80	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
ETSWP32A	FLD 900	0,90	0,90	0,90	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
ETSWP32A	FLD 1000	1,00	1,00	1,00	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
ETSWP32A	FLD 1100	1,10	1,10	1,10	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
ETSWP32A	FLD 1300	1,30	1,30	1,30	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
ETSWP32A	FLD 1600	1,60	1,60	1,60	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
ETSWP32A	FLD 1800	1,80	1,80	1,80	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
ETSWP32A	FLD 2000	2,00	2,00	2,00	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
ETSWP32A	FLD 2300	2,30	2,30	2,30	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
ETSWP32A	FLD 2600	2,60	2,60	2,60	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
ETSWP32A	FLD 2400	2,40	2,40	2,40	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
ETSWP32A	FLD 2500	2,50	2,50	2,50	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
ETSWP32A	FLD 2700	2,70	2,70	2,70	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
ETSWP32A	FLD 2800	2,80	2,80	2,80	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
ETSWP32A	FLD 3000	3,00	3,00	3,00	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
ETSWP32A	FLD 3200	3,20	3,20	3,20	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
ETSWP32A	FN 400	0,40	0,40	0,40	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
ETSWP32A	FN 450	0,45	0,45	0,45	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
ETSWP32A	FN 500	0,50	0,50	0,50	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
ETSWP32A	FN 550	0,55	0,55	0,55	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
ETSWP32A	FN 650	0,65	0,65	0,65	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
ETSWP32A	FN 600	0,60	0,60	0,60	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
ETSWP32A	FN 660	0,66	0,66	0,66	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
ETSWP32A	FN 750	0,75	0,75	0,75	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
ETSWP32A	FN 850	0,85	0,85	0,85	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
ETSWP32A	FN 975	0,98	0,98	0,98	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
ETSWP32A	FN 800	0,80	0,80	0,80	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
ETSWP32A	FN 900	0,90	0,90	0,90	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
ETSWP32A	FN 800/1000	1,00	1,00	1,00	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
ETSWP32A	FN 800/1100	1,10	1,10	1,10	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
ETSWP32A	FN 1300	1,30	1,30	1,30	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
ETSWP32A	FN 1000	1,00	1,00	1,00	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
ETSWP32A	FN 1100	1,10	1,10	1,10	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
ETSWP32A	FN 1250	1,25	1,25	1,25	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
ETSWP32A	FN 1400	1,40	1,40	1,40	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
ETSWP32A	FND 800	0,80	0,80	0,80	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
ETSWP32A	FND 900	0,90	0,90	0,90	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
ETSWP32A	FND 1000	1,00	1,00	1,00	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
ETSWP32A	FND 1100	1,10	1,10	1,10	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
ETSWP32A	FND 800/1300	1,30	1,30	1,30	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
ETSWP32A	FND 1200	1,20	1,20	1,20	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
ETSWP32A	FND 1300	1,30	1,30	1,30	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
ETSWP32A	FND 1500	1,50	1,50	1,50	0,0004	0,0004	0,0004	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0

