

## EU-Verordnung 2024/1103

Dieser Regler erfüllt die folgenden Regelungsfunktionen: TW (1/2/3/0/5/0/0/8)

Angaben zu separaten zugehörigen Reglern nach EU-Verordnung 2024/1103

Kontaktangaben: EBERLE Controls GmbH, Klingenhofstraße 71, 90411 Nürnberg																			
Modellkennung(en): UTE 3800-U																			
<b>Leistungsaufnahme</b>			<b>Art</b>																
<b>Angabe</b>	<b>Symbol</b>	<b>Wert</b>	<b>Einheit</b>																
Im Aus-Zustand	P <sub>0</sub>	N/A	W																
Im Bereitschaftszustand	P <sub>sm</sub>	0,50	W																
Im Leerlaufzustand	P <sub>idle</sub>	N/A	W																
Im vernetzten Bereitschaftsbetrieb	P <sub>nsm</sub>	0,55	W																
Bereitschaftszustand mit Informations- oder Statusanzeige: Ja			<table border="1"> <tr> <td>Einstufige Wärmeleistung, keine Raumtemperaturkontrolle</td> <td>Nein</td> </tr> <tr> <td>Zwei oder mehr manuelle Stufen, keine Raumtemperaturkontrolle</td> <td>Nein</td> </tr> <tr> <td>Raumtemperaturregler mit mechanischem Thermostat</td> <td>Nein</td> </tr> <tr> <td>Elektronischer Raumtemperaturregler</td> <td>Nein</td> </tr> <tr> <td>Elektronischer Raumtemperaturregler mit Tageszeitregelung</td> <td>Nein</td> </tr> <tr> <td>Elektronischer Raumtemperaturregler mit Wochentagsregelung</td> <td>Ja</td> </tr> </table>	Einstufige Wärmeleistung, keine Raumtemperaturkontrolle	Nein	Zwei oder mehr manuelle Stufen, keine Raumtemperaturkontrolle	Nein	Raumtemperaturregler mit mechanischem Thermostat	Nein	Elektronischer Raumtemperaturregler	Nein	Elektronischer Raumtemperaturregler mit Tageszeitregelung	Nein	Elektronischer Raumtemperaturregler mit Wochentagsregelung	Ja				
Einstufige Wärmeleistung, keine Raumtemperaturkontrolle	Nein																		
Zwei oder mehr manuelle Stufen, keine Raumtemperaturkontrolle	Nein																		
Raumtemperaturregler mit mechanischem Thermostat	Nein																		
Elektronischer Raumtemperaturregler	Nein																		
Elektronischer Raumtemperaturregler mit Tageszeitregelung	Nein																		
Elektronischer Raumtemperaturregler mit Wochentagsregelung	Ja																		
			<b>Sonstige Regelungsoptionen</b>																
			<table border="1"> <tr> <td>Präsenzerkennung</td> <td>Ja</td> </tr> <tr> <td>Erkennung offener Fenster</td> <td>Ja</td> </tr> <tr> <td>Fernbedienungsoption</td> <td>Ja</td> </tr> <tr> <td>Adaptive Regelung des Heizbeginns</td> <td>Nein</td> </tr> <tr> <td>Betriebszeitbegrenzung</td> <td>Ja</td> </tr> <tr> <td>Schwarzkugelsensor</td> <td>Nein</td> </tr> <tr> <td>Selbstlernfunktion</td> <td>Nein</td> </tr> <tr> <td>Regelungsgenauigkeit</td> <td>Ja</td> </tr> </table>	Präsenzerkennung	Ja	Erkennung offener Fenster	Ja	Fernbedienungsoption	Ja	Adaptive Regelung des Heizbeginns	Nein	Betriebszeitbegrenzung	Ja	Schwarzkugelsensor	Nein	Selbstlernfunktion	Nein	Regelungsgenauigkeit	Ja
Präsenzerkennung	Ja																		
Erkennung offener Fenster	Ja																		
Fernbedienungsoption	Ja																		
Adaptive Regelung des Heizbeginns	Nein																		
Betriebszeitbegrenzung	Ja																		
Schwarzkugelsensor	Nein																		
Selbstlernfunktion	Nein																		
Regelungsgenauigkeit	Ja																		

## EU-Verordnung 2024/1103

Tabelle 7: Codes der Regelungsfunktionen

		Code der Temperaturregelung (TC)	Regelungsfunktionen							
			f1	f2	f3	f4	f5	f6	f7	f8
Art der Temperaturregelung	Einstufig, keine Temperaturkontrolle	NC								
	Zwei oder mehr manuell einstellbare Stufen, keine Temperaturkontrolle	TX								
	Raumtemperaturregler mit mechanischem Thermostat	TM								
	Elektronischer Raumtemperaturregler	TE								
	Elektronischer Raumtemperaturregler mit Tageszeitregelung	TD								
	Elektronischer Raumtemperaturregler mit Wochentagsregelung	TW								
Regelungsfunktionen	Präsenzerkennung		1							
	Erkennung offener Fenster			2						
	Fernbedienungsoption				3					
	Adaptive Regelung des Heizbeginns					4				
	Betriebszeitbegrenzung						5			
	Schwarzkugelsensor							6		
	Selbstlernfunktion								7	
	Regelungsgenauigkeit mit CA < 2 Kelvin und CSD < 2 Kelvin									8