



Kontaktangaben	ERS Vertriebs GmbH, Holzerfeld 395, 5440 Golling, Österreich						
Modellkennung(en):	ERS-ES-160						
Angabe	Symbol	Wert	Einheit	Angabe			
Leistungsaufnahme				Art (bitte eine Option auswählen)			
Im Aus-Zustand	P _o	0] w	Einstufige Wärmeleistung, keine			
Im Bereitschaftszustand	P _{sm}	1,6	w	Raumtemperaturkontrolle			
Im Leerlaufzustand	P _{idle}	1,1	w	Zwei oder mehr manuelle Stufen, keine			
Im vernetzten			w	Raumtemperaturkontrolle			
Bereitschaftsbetrieb	P _{nsm}	1,7		Raumtemperaturregler mit mechanischem			
Bereitschaftszustand mit Informations-				Thermostat			
oder Statusanzeige	tatusanzeige			Elektronischer Raumtemperaturregler			
				Elektronischer Raumtemperaturregler mit			
				Tageszeitregelung			
				Elektronischer Raumtemperaturregler mit	ja		
				Wochentagsregelung			
				Sonstige Regelungsoptionen (Mehrfachnennu	ıngen		
				möglich)			
				Präsenzerkennung	nein		
				Erkennung offener Fenster	nein		
				Fernbedienungsoption	ja		
				Adaptive Regelung des Heizbeginns	nein		
				Betriebszeitbegrenzung	ja		
				Schwarzkugelsensor	nein		
				Selbstlernfunktion	nein		
				Regelungsgenauigkeit	ja		





Kontaktangaben	ERS Vertriebs GmbH, Holzerfeld 395, 5440 Golling, Österreich						
Modellkennung(en):	ERS-ES-700						
Angabe	Symbol	Wert	Einheit	Angabe			
Leistungsaufnahme				Art (bitte eine Option auswählen)			
Im Aus-Zustand	Po	0	W	Einstufige Wärmeleistung, keine			
Im Bereitschaftszustand	P _{sm}	0,5	w	Raumtemperaturkontrolle			
Im Leerlaufzustand	P _{idle}	0,4	w	Zwei oder mehr manuelle Stufen, keine			
Im vernetzten			w	Raumtemperaturkontrolle			
Bereitschaftsbetrieb	P _{nsm}	1		Raumtemperaturregler mit mechanischem			
Bereitschaftszustand mit Informations-				Thermostat			
oder Statusanzeige	oder Statusanzeige			Elektronischer Raumtemperaturregler			
				Elektronischer Raumtemperaturregler mit			
				Tageszeitregelung			
				Elektronischer Raumtemperaturregler mit	ja		
				Wochentagsregelung			
				Sonstige Regelungsoptionen (Mehrfachnennu	ingen		
				möglich)			
				Präsenzerkennung	nein		
				Erkennung offener Fenster	nein		
				Fernbedienungsoption	nein		
				Adaptive Regelung des Heizbeginns	nein		
				Betriebszeitbegrenzung	ja		
				Schwarzkugelsensor	nein		
				Selbstlernfunktion	nein		
				Regelungsgenauigkeit	ja		





Kontaktangaben	ERS Vertriebs GmbH, Holzerfeld 395, 5440 Golling, Österreich						
Modellkennung(en):	ERS-ES-980						
Angabe	Symbol	Wert	Einheit	Angabe			
Leistungsaufnahme				Art (bitte eine Option auswählen)			
Im Aus-Zustand	Po	0] w	Einstufige Wärmeleistung, keine			
Im Bereitschaftszustand	P _{sm}	0,4	w	Raumtemperaturkontrolle			
Im Leerlaufzustand	P _{idle}	0,4	w	Zwei oder mehr manuelle Stufen, keine			
Im vernetzten			w	Raumtemperaturkontrolle			
Bereitschaftsbetrieb	P _{nsm}	0,9		Raumtemperaturregler mit mechanischem			
Bereitschaftszustand mit Informations-				Thermostat			
oder Statusanzeige		ja		Elektronischer Raumtemperaturregler			
				Elektronischer Raumtemperaturregler mit			
				Tageszeitregelung			
				Elektronischer Raumtemperaturregler mit	ja		
				Wochentagsregelung			
				Sonstige Regelungsoptionen (Mehrfachnennu	ngen		
				möglich)			
				Präsenzerkennung	nein		
				Erkennung offener Fenster	nein		
				Fernbedienungsoption	nein		
				Adaptive Regelung des Heizbeginns	nein		
				Betriebszeitbegrenzung	ja		
				Schwarzkugelsensor	nein		
				Selbstlernfunktion	nein		
				Regelungsgenauigkeit	ja		





Kontaktangaben	ERS Vertriebs GmbH, Holzerfeld 395, 5440 Golling, Österreich							
Modellkennung(en):	ERS-ES-8	ERS-ES-810						
Angabe	Symbol	Wert	Einheit	Angabe				
Leistungsaufnahme				Art (bitte eine Option auswählen)				
Im Aus-Zustand	Po	0] w	Einstufige Wärmeleistung, keine				
Im Bereitschaftszustand	P_{sm}	0,0004	w	Raumtemperaturkontrolle				
Im Leerlaufzustand	P _{idle}	0,0002	w	Zwei oder mehr manuelle Stufen, keine				
Im vernetzten	_	0,001	w	Raumtemperaturkontrolle				
Bereitschaftsbetrieb	P _{nsm}	0,001		Raumtemperaturregler mit mechanischem				
Bereitschaftszustand mit Informations-				Thermostat				
oder Statusanzeige		ja		Elektronischer Raumtemperaturregler	ja			
				Elektronischer Raumtemperaturregler mit				
				Tageszeitregelung				
				Elektronischer Raumtemperaturregler mit				
				Wochentagsregelung				
				Sonstige Regelungsoptionen (Mehrfachnennur	ngen			
				möglich)				
				Präsenzerkennung	nein			
				Erkennung offener Fenster	nein			
				Fernbedienungsoption	nein			
				Adaptive Regelung des Heizbeginns	nein			
				Betriebszeitbegrenzung	nein			
				Schwarzkugelsensor	nein			
				Selbstlernfunktion	nein			
				Regelungsgenauigkeit	ja			





Kontaktangaben	ERS Vertriebs GmbH, Holzerfeld 395, 5440 Golling, Österreich						
Modellkennung(en):	ERS-ES-820						
Angabe	Symbol	Wert	Einheit	Angabe			
Leistungsaufnahme				Art (bitte eine Option auswählen)			
Im Aus-Zustand	Po	0] w	Einstufige Wärmeleistung, keine			
Im Bereitschaftszustand	P_{sm}	0,0002	w	Raumtemperaturkontrolle			
Im Leerlaufzustand	P _{idle}	0,0002	w	Zwei oder mehr manuelle Stufen, keine			
Im vernetzten		,	w	Raumtemperaturkontrolle			
Bereitschaftsbetrieb	P_{nsm}	0,002		Raumtemperaturregler mit mechanischem			
Bereitschaftszustand mit Informations-				Thermostat			
oder Statusanzeige		ja		Elektronischer Raumtemperaturregler	ja		
				Elektronischer Raumtemperaturregler mit			
				Tageszeitregelung			
				Elektronischer Raumtemperaturregler mit			
				Wochentagsregelung			
				Sonstige Regelungsoptionen (Mehrfachnennur	ngen		
				möglich)			
				Präsenzerkennung	nein		
				Erkennung offener Fenster	nein		
				Fernbedienungsoption	nein		
				Adaptive Regelung des Heizbeginns	nein		
				Betriebszeitbegrenzung	nein		
				Schwarzkugelsensor	nein		
				Selbstlernfunktion	nein		
				Regelungsgenauigkeit	ja		





Kontaktangaben	ERS Vertriebs GmbH, Holzerfeld 395, 5440 Golling, Österreich						
Modellkennung(en):	ERS-ES-8	ERS-ES-850					
Angabe	Symbol	Wert	Einheit	Angabe			
Leistungsaufnahme				Art (bitte eine Option auswählen)			
Im Aus-Zustand	Po	0	W	Einstufige Wärmeleistung, keine			
Im Bereitschaftszustand	P_{sm}	0,0002	w	Raumtemperaturkontrolle			
Im Leerlaufzustand	P _{idle}	0,0003	w	Zwei oder mehr manuelle Stufen, keine			
Im vernetzten			w	Raumtemperaturkontrolle			
Bereitschaftsbetrieb	P_{nsm}	0,002		Raumtemperaturregler mit mechanischem			
Bereitschaftszustand mit Informations-				Thermostat			
oder Statusanzeige		ja		Elektronischer Raumtemperaturregler	ja		
				Elektronischer Raumtemperaturregler mit			
				Tageszeitregelung			
				Elektronischer Raumtemperaturregler mit			
				Wochentagsregelung			
				Sonstige Regelungsoptionen (Mehrfachnennung	ngen		
				möglich)			
				Präsenzerkennung	nein		
				Erkennung offener Fenster	nein		
				Fernbedienungsoption	nein		
				Adaptive Regelung des Heizbeginns	nein		
				Betriebszeitbegrenzung	nein		
				Schwarzkugelsensor	nein		
				Selbstlernfunktion	nein		
				Regelungsgenauigkeit	ja		