

Karta danych produktu: Informacje produktowe dotyczące elektrycznych miejscowych ogrzewaczy pomieszczeń zgodnie z rozporządzeniem (UE) 2024/1103

		CWM 1000 P
		200256
Producent		STIEBEL ELTRON
Znamionowa moc grzewcza P _{nom}	kW	1
Minimalna moc grzewcza (wartość orientacyjna) P _{min}		-
Maksymalna ciągła moc grzewcza P _{max,c}	kW	1
Zużycie energii w trybie wyłączenia P ₀		-
Zużycie energii w trybie czuwania P _{sm}	Watt	0.1
Zużycie energii w trybie bezczynności P _{idle}	Watt	0.1
Zużycie energii w trybie sieciowym P _{sm}		-
Zużycie energii w trybie czuwania z wyświetlaczem		-
Roczny współczynnik wykorzystania w aktywnym trybie pracy $\eta_{s,on}$	%	94
Rodzaj mocy grzewczej/kontrola temperatury pomieszczenia: jednostopniowe nastawianie mocy grzewczej, bez kontroli temperatury pomieszczenia		-
Rodzaj mocy grzewczej/kontrola temperatury pomieszczenia: dwa lub więcej ręcznie nastawianych stopni, bez kontroli temperatury pomieszczenia		-
Sposób kontroli mocy grzewczej/temperatury pomieszczenia: kontrola temperatury pomieszczenia z termostatem mechanicznym		-
Rodzaj mocy grzewczej/kontrola temperatury pomieszczenia: z elektroniczną kontrolą temperatury pomieszczenia		-
Rodzaj mocy grzewczej/kontrola temperatury pomieszczenia: elektroniczna kontrola temperatury pomieszczenia i regulacja wg czasu		-
Rodzaj mocy grzewczej/kontrola temperatury pomieszczenia: elektroniczna kontrola temperatury pomieszczenia i regulacja wg dnia tygodnia		-
Inne opcje regulacji: kontrola temperatury pomieszczenia z wykrywaniem obecności		-
Inne opcje regulacji: kontrola temperatury pomieszczenia z wykrywaniem otwartego okna		-
Pozostałe opcje regulacji: z opcją zdalnego sterowania		-
Pozostałe opcje regulacji: z regulacją adaptacyjną początku grzania		-
Pozostałe opcje regulacji: z ograniczeniem czasu pracy		-
Pozostałe opcje regulacji: z czujnikiem z czarną kulą		-
Pozostałe opcje regulacji: z funkcją samoczenia		-
Pozostałe opcje regulacji: z dokładnością sterowania		-