



терморегулятор для помещений вставка устройства  
непосредственный подогрев пола

версия		
исполнение компоновки	Базовый элемент	
исполнение регулятора температуры помещения	регулятор для теплого пола	
исполнение регулятора электронный	Да	
исполнение датчика подключаемый	дистанционный датчик	
Общие технические данные		
регулируемая полная мощность	2 300 VA	
зона нечувствительности по температуре	1 K	
напряжение питания		
рабочее напряжение ном. значение	230 V	
класс защиты		
степень защиты IP	IP30	
Настраиваемые параметры		
регулируемая температура		
• исходное значение	5 °C	
• конечное значение	50 °C	
появление		
цвет	прочие	
Подробнее		
компонент изделия		
• индикатор уставки температуры	Нет	
• коммутатор	Нет	
• выключатель дополнительного обогрева	Нет	
• переключатель/ сигнальная лампа для снижения температуры ночью	Да	
функция продукта		
функция изделия		
• снижение температуры	Да	
• тепловая обратная связь	Нет	
Механическая конструкция		
высота	70 mm	
ширина	70 mm	
General Product Approval	Declaration of Conformity	other

[Confirmation](#)



[Confirmation](#)

[Miscellaneous](#)

## Дополнительная информация

Информация об упаковке

[Информация об упаковке](#)

Information- and Downloadcenter (Catalogs, Brochures,...)

<http://www.siemens.com/lowvoltage/catalogs>

Industry Mall (Online ordering system)

<https://mall.industry.siemens.com/mall/ru/ru/Catalog/product?mlfb=5TC9203>

Service&Support (Manuals, Certificates, Characteristics, FAQs,...)

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/ru/ps/5TC9203>

Image database (product images, 2D dimension drawings, 3D models, device circuit diagrams, ...)

[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_en.aspx?mlfb=5TC9203](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=5TC9203)

CAx-Online-Generator

<http://www.siemens.com/cax>

Tender specifications

<http://www.siemens.com/specifications>



