

							
Артикул	VT.AC602.0	VT.AC701.0	VT.AC707.0	VT.AC709.0	VT.AC710.0	VT.AC711.0	VT.AC712.0
Название	Термостат комнатный с датчиком температуры пола	Термостат комнатный электронный	Хронотермостат электронный комнатный беспроводной	Хронотермостат электронный комнатный с датчиком температуры пола	Хронотермостат электронный	Хронотермостат электронный комнатный двухконтурный	Хронотермостат электронный комнатный с Wi-Fi
Работа по заданному графику	Нет	Нет	Да	Да	Да	Да	Да
Питание	220В	2 x AAA	2xAA/220В	220В	2xAA	220В	220В
Датчик температуры пола	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Нет	Да
Совместимость с приводами	220 НЗ	220 НО/НЗ 24 НО/НЗ	220 НО/НЗ 24 НО/НЗ	220 НО/НЗ 24 НО/НЗ	220 НО/НЗ 24 НО/НЗ	220 НО/НЗ 24 НО/НЗ	220 НО/НЗ 24 НО/НЗ
Макс. ток коммутации	16А	3А	3А	3А	3А	3А	3А
Совместимые электротермические сервоприводы Valtec	VT.ТЕ3040.0.220 VT.ТЕ3042.0.220 VT.ТЕ3043.0.220	VT.ТЕ3040.0.220 VT.ТЕ3040.А.220 VT.ТЕ3041.0.024 VT.ТЕ3041.А.024 VT.ТЕ3042.0.220 VT.ТЕ3042.А.220 VT.ТЕ3043.0.220 VT.ТЕ3043.А.024 VT.ТЕ3043.0.024 VT.ТЕ3043.А.220	VT.ТЕ3040.0.220 VT.ТЕ3040.А.220 VT.ТЕ3041.0.024 VT.ТЕ3041.А.024 VT.ТЕ3042.0.220 VT.ТЕ3042.А.220 VT.ТЕ3043.0.220 VT.ТЕ3043.А.024 VT.ТЕ3043.0.024 VT.ТЕ3043.А.220	VT.ТЕ3040.0.220 VT.ТЕ3040.А.220 VT.ТЕ3041.0.024 VT.ТЕ3041.А.024 VT.ТЕ3042.0.220 VT.ТЕ3042.А.220 VT.ТЕ3043.0.220 VT.ТЕ3043.А.024 VT.ТЕ3043.0.024 VT.ТЕ3043.А.220	VT.ТЕ3040.0.220 VT.ТЕ3040.А.220 VT.ТЕ3041.0.024 VT.ТЕ3041.А.024 VT.ТЕ3042.0.220 VT.ТЕ3042.А.220 VT.ТЕ3043.0.220 VT.ТЕ3043.А.024 VT.ТЕ3043.0.024 VT.ТЕ3043.А.220	VT.ТЕ3040.0.220 VT.ТЕ3040.А.220 VT.ТЕ3041.0.024 VT.ТЕ3041.А.024 VT.ТЕ3042.0.220 VT.ТЕ3042.А.220 VT.ТЕ3043.0.220 VT.ТЕ3043.А.024 VT.ТЕ3043.0.024 VT.ТЕ3043.А.220	VT.ТЕ3040.0.220 VT.ТЕ3040.А.220 VT.ТЕ3041.0.024 VT.ТЕ3041.А.024 VT.ТЕ3042.0.220 VT.ТЕ3042.А.220 VT.ТЕ3043.0.220 VT.ТЕ3043.А.024 VT.ТЕ3043.0.024 VT.ТЕ3043.А.220
Область применения	ВТП, радиаторы, устройства с Потр. током до 16А и мощн. до 3,4 кВт (греющий кабель, котел, насос, вентилятор)	ВТП, радиаторы, устройства с с потребляемым током до 3А и мощностью до 0,65 кВт (котлы, насосы, вентиляторы, греющий кабель, соленоидные клапаны)					
Примечание	Не совместим с VT.ZC8. Питание на устройства подается от термостата	Возможность установки в опасные (влажные) помещения	Возможность подавать питание на приводы 220В от приемника. Не требует прокладки проводов из помещений к коллектору	Возможность подавать питание на приводы 220В	Возможность установки в опасные (влажные) помещения	Возможность одновременного управления теплым полом и радиаторами. Комплектуется дополнительным выносным датчиком температуры воздуха.	Устройство оснащено WI-FI-модулем, возможность дистанционного управления. Возможность подавать питание на приводы 220В