



RAK-T[®], RAK-S[®], RAZ-T[®], RAZ-S[®]: Новая линейка погружных термостатов



Погружные термостаты
RAK-T[®], RAK-S[®], RAZ-T[®], RAZ-S[®]:

- исключительно выгодная цена
- превосходные рабочие характеристики
- компактный корпус, упрощающий замену старых блоков
- варианты внутренней и внешней настройки уставок
- сброс данных простым нажатием кнопки (снимать крышку не требуется)
- открытая температурная шкала и смотровое окно
- универсальные варианты монтажа

Siemens предлагает новую линейку компактных погружных термостатов для основных типов приложений и обеспечивает исключительно выгодное соотношение цены и рабочих характеристик. Универсальность монтажа достигается благодаря тому, что в одной и той же упаковке поставляются гильза и зажимной хомут (для некоторых типов термостатов – см. таблицу).

Новая линейка отличается особенностями конструкции, которые упрощают установку и использование.

Представлено четыре типа термостатов: регулирующие термостаты (TR); термостаты ограничения температуры (TW); защитные термостаты (ST); ограничительные термостаты (TB); а также комбинированный термостат (STB). Линейка включает в себя одиночные (RAK-T® и RAK-S®) и двоянные (RAZ-T® и RAZ-S®) термостаты. Термостаты соответствуют степени защиты IP43, IP54, IP65. В стандартной комплектации поставляется гильза длиной 100мм для PN10, также имеются гильзы разной длины и для давления PN16 в качестве аксессуаров.

Краткие технические характеристики погружных термостатов для систем отопления и вентиляции:

RAK-T®, RAK-S®, RAZ-T®, RAZ-S®



Область применения	Функция	Конструкция	Комплект	Технические данные				IP-класс		
				Диапазон настройки уставок (°C)	Температура отключения уставки (°C)	Термический дифференциал переключения (°C)	Длина капилляра (мм)	IP43	IP54	IP65
Регулирование температуры	Термостат регулирования температуры (TR)	Монтаж на трубу (зажимной хомут)	Гильза 100 мм для PN10	15..95	8±4	700	●	●	●	
Ограничение температуры	Термостат ограничения температуры (TW)	Монтаж на трубу (зажимной хомут)	Зажимной хомут 330 мм в упаковке	15..95	8±4	700	●	●	●	
Защита от заморозки	Предохранительный ограничительный термостат (STB)	Монтаж на трубу (зажимной хомут)	Гильза 100 мм для PN10	15..82	8±4	700	●	●	●	
Кондиционирование воздуха	Ограничительный термостат (TB)	Монтаж на стену (винтами)	Гильза 100 мм для PN10	15..95	8±4	700	●	●	●	
Бойлеры	Ограничительный термостат (TB)	Монтаж на стену (винтами)	Гильза 100 мм для PN10	15..95	8±4	700	●	●	●	
Бытовые водонагреватели	Ограничительный термостат (TB)	Монтаж на стену (винтами)	Гильза 100 мм для PN10	15..95	8±4	700	●	●	●	
Теплообменники	Ограничительный термостат (TB)	Монтаж на стену (винтами)	Гильза 100 мм для PN10	15..95	8±4	700	●	●	●	
Системы теплых полов	Термостат регулирования температуры (TR)	Монтаж на трубу (зажимной хомут)	Гильза 100 мм для PN10	15..95	8±4	700	●	●	●	
Термостат регулирования температуры (TR)	Термостат регулирования температуры (TR)	Монтаж на трубу (зажимной хомут)	Гильза 100 мм для PN10	15..95	8±4	700	●	●	●	
Термостат ограничения температуры (TW)	Термостат ограничения температуры (TW)	Монтаж на трубу (зажимной хомут)	Зажимной хомут 330 мм в упаковке	15..95	8±4	700	●	●	●	
Предохранительный ограничительный термостат (STB)	Предохранительный ограничительный термостат (STB)	Монтаж на трубу (зажимной хомут)	Гильза 100 мм для PN10	15..82	8±4	700	●	●	●	
Ограничительный термостат (TB)	Ограничительный термостат (TB)	Монтаж на трубу (зажимной хомут)	Гильза 100 мм для PN10	15..95	8±4	700	●	●	●	
Монтаж на трубу (зажимной хомут)	Монтаж на трубу (зажимной хомут)	Монтаж на трубу (зажимной хомут)	Гильза 100 мм для PN10	15..95	8±4	700	●	●	●	
Монтаж на стену (винтами)	Монтаж на стену (винтами)	Монтаж на стену (винтами)	Гильза 100 мм для PN10	15..95	8±4	700	●	●	●	
Однополюсная группа переключающих контактов (S.P.D.T)	Однополюсная группа переключающих контактов (S.P.D.T)	Однополюсная группа переключающих контактов (S.P.D.T)	Гильза 100 мм для PN10	15..95	8±4	700	●	●	●	
Размеры L:131, W:52, H:64	Размеры L:131, W:52, H:64	Размеры L:131, W:52, H:64	Гильза 100 мм для PN10	15..95	8±4	700	●	●	●	
Размеры L:131, W:102, H:64	Размеры L:131, W:102, H:64	Размеры L:131, W:102, H:64	Гильза 100 мм для PN10	15..95	8±4	700	●	●	●	
Гильза 100 мм для PN10	Гильза 100 мм для PN10	Гильза 100 мм для PN10	Гильза 100 мм для PN10	15..95	8±4	700	●	●	●	
Зажимной хомут 330 мм в упаковке	Зажимной хомут 330 мм в упаковке	Зажимной хомут 330 мм в упаковке	Зажимной хомут 330 мм в упаковке	15..95	8±4	700	●	●	●	
Диапазон настройки уставок (°C)	Диапазон настройки уставок (°C)	Диапазон настройки уставок (°C)	Диапазон настройки уставок (°C)	15..95	8±4	700	●	●	●	
Температура отключения уставки (°C)	Температура отключения уставки (°C)	Температура отключения уставки (°C)	Температура отключения уставки (°C)	15..95	8±4	700	●	●	●	
Термический дифференциал переключения (°C)	Термический дифференциал переключения (°C)	Термический дифференциал переключения (°C)	Термический дифференциал переключения (°C)	15..95	8±4	700	●	●	●	
Длина капилляра (мм)	Длина капилляра (мм)	Длина капилляра (мм)	Длина капилляра (мм)	15..95	8±4	700	●	●	●	
IP43	IP43	IP43	IP43	15..95	8±4	700	●	●	●	
IP54	IP54	IP54	IP54	15..95	8±4	700	●	●	●	
IP65	IP65	IP65	IP65	15..95	8±4	700	●	●	●	
RAK-TR.1000B	●	●	●	15..95	8±4	700	●	●	●	
RAK-TR.1000S	●	●	●	15..95	8±4	700	●	●	●	
RAK-TR.1210B	●	●	●	15..82	8±4	700	●	●	●	
RAK-TW.1000B	●	●	●	15..95	8±4	700	●	●	●	
RAK-TW.1000S	●	●	●	15..95	8±4	700	●	●	●	
RAK-TW.1200B	●	●	●	40..120	8±4	700	●	●	●	
RAK-TW.1200S	●	●	●	40..120	8±4	700	●	●	●	
RAK-TW.5000S	●	●	●	65..5	8±4	1600	●	●	●	
RAK-TW.5010S	●	●	●	50..10	8±4	1600	●	●	●	
RAK-ST.010FP	●	●	●	95	700	●	●	●		
RAK-ST.020FP	●	●	●	100	700	●	●	●		
RAK-ST.030FP	●	●	●	110	700	●	●	●		
RAK-ST.1430S	●	●	●	80..100	1600	●	●	●		
RAK-ST.1310P	●	●	●	90..110	700	●	●	●		
RAK-ST.1300P	●	●	●	120..130	700	●	●	●		
RAK-TB.1400S	●	●	●	45..60	700	●	●	●		
RAK-TB.1410B	●	●	●	50..70	700	●	●	●		
RAK-TB.1420S	●	●	●	65..80	700	●	●	●		
RAZ-TW.1000P	●	●	●	15..95	8±4	700	●	●	●	
RAZ-TW.1200P	●	●	●	40..120	8±4	700	●	●	●	
RAZ-ST.010FP	●	●	●	15..95	95	TR: 8±4	700	●	●	
RAZ-ST.011FP	●	●	●	15..82	95	TR: 8±4	700	●	●	
RAZ-ST.020FP	●	●	●	15..95	100	TR: 8±4	700	●	●	
RAZ-ST.030FP	●	●	●	15..95	110	TR: 8±4	700	●	●	
RAZ-ST.1510P	●	●	●	15..95	90..110	TR: 8±4	700	●	●	
RAZ-ST.1500P	●	●	●	40..120	120..130	TR: 8±4	700	●	●	
RAK-ST.1385M	●	●	●	40..70	700	●	●	●		
RAK-ST.1600MP	●	●	●	95..130	700	●	●	●		
RAK-TW.1000HB	●	●	●	15..95	8±4	700	●	●	●	
RAK-TW.1200HB	●	●	●	40..120	8±4	700	●	●	●	
RAK-TW.5000HB	●	●	●	65..5	8±4	1600	●	●	●	