













Марка	Примечание	Диапазон температур	Комплектуется датчиком	Внешний вид	Цена, (тг.)
TERNEO (Украина)					
Терморегулятор Тернео RK (32A) управление работой электрокотла и систем обогрева трубопровода, кнопочный	Нагрузка до 7000 Вт, на DIN-рейку	-55 оС + 125 оС	С выносным датчиком температуры воздуха		28 820
Терморегулятор Тернео SN (32A) антиобледенение водосточных желобов и труб, кнопочный	Нагрузка до 6000 Вт, на DIN-рейку	-20 оС + 10 оС	С выносным датчиком температуры воздуха		38 000
Терморегулятор Тернео Sneg антиобледенение водосточных желобов и труб, кнопочный	Нагрузка до 3000 Вт, на DIN-рейку	-20 оС + 10 оС	С выносным датчиком температуры, датчиком осадков		149 000
Терморегулятор Тернео KT unіc система снеготаяния и антиобледенения, кнопочный	Нагрузка до 3000 Вт	-20 оС + 10 оС	С выносным датчиком температуры воздуха		32 860
ECOTHERM (Россия)					
Терморегулятор ECOTHERM-03-Б2-Т1 антиобледенение водосточных желобов и труб, кнопочный	Нагрузка до 3000 Вт, на DIN-рейку	-20 оС + 60 оС	С выносным датчиком температуры воздуха		32 000
Терморегулятор ECOTHERM-03-A2-Т1 антиобледенение водосточных желобов и труб, кнопочный	Нагрузка до 3000 Вт, на DIN-рейку	-20 оС + 20 оС	С выносным датчиком температуры воздуха		29 000
DEVI (Дания)					
DEVireg 330 (16A) антиобледенение водосточных желобов и труб, механический		-10 оС + 10 оС	Контроль двух температур от -10 до +10		60 095
DEVireg 330 (16A) комфортный подогрев пола, механический	Нагрузка до 3500 Вт, Монтаж на DIN-рейку	+5 оС + 45 оС	С выносным датчиком температуры пола		60 095
DEVireg 330 (16A) для поддержания высокой температуры в трубопроводах, механический		60 оС + 160 оС	С выносным датчиком температуры воздуха		63 630
DEVireg 316 (16A) антиобледенение водосточных желобов и труб, механический	Нагрузка до 3500 Вт, Монтаж на DIN-рейку		С выносным датчиком температуры воздуха		71 205
DEVireg TM 850 IV (16A) программируемый (без датчиков)	Нагрузка до 3500 Вт, Монтаж на DIN-рейку		Универсальный программируемый микропроцессорный регулятор с цифровыми датчиками влажности/температуры для управления кабельными системами снеготаяния, установленными на дорогах, ступенях, автостоянках, рампах или для защиты от обледенения и замерзания водосточных труб и желобов		153 520
Датчик для грунта TR 850 IV		-30 оС + 70 оС			110 090
Датчик для кровли TR 850 IV		-50 оС + 70 оС			112 615
Источник питания TR 850 IV	Монтаж на DIN-рейку		24 В, для подключения до 4 датчиков		41 915
Теплолюкс (Россия)					
Терлолюхе 100 механический	Монтаж на DIN-рейку	-15°С до +45°С	Датчик NTC 10 кОм		19 840