



## Терморегулятор DEVIreg™ 610

**DEVIreg™ 610** — электронный терморегулятор в герметичном исполнении IP44 с расширенным диапазоном регулирования, оснащенный двухполюсным выключателем и ручкой для регулирования температуры со шкалой от  $-10$  до  $50$  °C, а также индикатором периодов нагрева и ожидания.

Предназначен для управления системами защиты от обледенения, отопления, кондиционирования, подогрева труб, емкостей, обогрева помещений и подогрева полов.

Применяется для установки внутри помещения, на наружную стену здания или хомутом на трубу.

### Технические характеристики

Рабочее напряжение	220–240 В ~ 50/60 Гц
Потребление энергии в режиме ожидания	макс. 0,93 Вт
Реле: активная нагрузка	макс. 10 А/2300 Вт при 230 В
Реле: индуктивная нагрузка	макс. 1 А, $\cos\phi = 0,3$
Гистерезис	0,2 °C
Индикатор	светодиод зеленый/красный
Рабочий диапазон температуры окружающей среды	$-30 \dots 55$ °C
Максимальное сечение подключаемого кабеля	$1 \times 4 \text{ мм}^2$ или $2 \times 2,5 \text{ мм}^2$
Размеры	$100 \times 69,5 \times 45 \text{ мм}$
Класс защиты	IP 44
Класс электрооборудования	II □
Сертифицирован	EAC, DEMKO, SEMKO, Intertek, EN/IEC 60730

### Ассортимент DEVIreg™ 610

Код товара	Тип	Температурный диапазон	Тип датчика
140F1080	<b>DEVIreg™ 610</b>	$-10 \dots 50$ °C	датчик пола 3 м, NTC 15 кОм при 25 °C

### DEVIreg™ 610

