

## Терморегулятор ДЕВИ Meteo 850R



**ДЕВИ Meteo 850R** — программируемая метеостанция, предназначена для управления кабельными системами снеготаяния, установленными на кровле. Позволяет контролировать температуру окружающей среды и наличие атмосферных осадков, включать систему кабельного обогрева в автоматическом режиме.

Система **ДЕВИ Meteo 850R** состоит из терморегулятора с датчиком температуры воздуха в комплекте и датчика кровли ДЕВИ Roof 850R.

Устанавливается на профиль DIN.

Терморегулятор имеет следующие особенности:

- ЖК дисплей с индикацией режимов работы и времени;
- непрерывное измерение температуры окружающего воздуха;
- измерение влажности;
- функция постпрогрева;
- индикация неисправностей;
- статистика потребления электроэнергии на обогрев.

### Технические характеристики

Рабочее напряжение	~230 В ± 10%, 50 Гц
Главное реле: активная нагрузка	макс. 10 А/230 В, однополюсное на одно направление
Реле предупреждающего сигнала	макс. 5 А/ 230 В пер. тока, однополюсное, сухой контакт
Тип датчика температуры	датчик температуры NTC 10K
Выходные параметры датчика кровли	макс. 2 А/230 В пер. тока с предохранителем 5 x 20 мм
Максимальное сечение подключаемого кабеля	1 x 2,5 мм <sup>2</sup>
Класс защиты	IP 20
Класс электрооборудования	II □
Сертифицирован	EAC

### Ассортимент системы ДЕВИ Meteo 850R

Код товара	Тип	Мощность	Размеры, мм	Класс защиты	Рабочий диапазон температуры окр. среды
140F1084R	<b>Терморегулятор ДЕВИ Meteo 850R</b>	3 Вт	106 x 90 x 60	IP 20	0 ... 50 °C
140F1086R	<b>Датчик кровли ДЕВИ Roof 850R</b>	9 Вт	6 x 12 x 700	IP 67	-40 ... 60 °C

### ДЕВИ Meteo 850R

