

Терморегуляторы DEVIreg™ 130/132

DEVIreg™ 130/132

Электронные терморегуляторы. Применяются для систем комфортного подогрева поверхности или полного отопления помещений.

Одна ручка для регулирования и выключения. Конструкция корпуса предполагает установку на поверхность стены. Электронный выключатель питания.

Серия представлена двумя моделями:

DEVIreg™ 130 для систем комфортного подогрева пола с датчиком температуры пола на проводе;

DEVIreg™ 132 для систем полного отопления со встроенным датчиком температуры воздуха и датчиком ограничения температуры пола/стяжки на проводе.

Технические характеристики:

- напряжение питания ~180 ÷ 250 В
- активная нагрузка 16 А, 250 В
- индуктивная нагрузка 1 А, 250 В, $\cos \varphi = 0,3$
- переключатель нагрузки NO, двухконтактное реле
- гистерезис 0,2°C
- индикатор светодиод зеленый/красный
- рабочая температура -10°C ÷ +50°C
- класс защиты IP31
- сертифицирован TP TC, DEMKO, SEMKO, CE

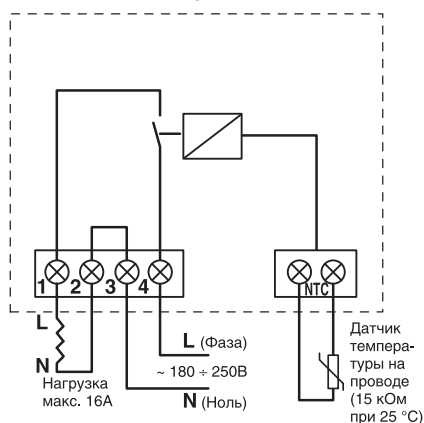


Ассортимент DEVIreg™ 130/132

Код товара	Тип	Диапазон регулирования	Тип датчика
140F1010	DEVIreg™ 130	+5°C ÷ +45°C	Датчик пола 3 м, NTC 15 кОм при 25°C
140F1011	DEVIreg™ 132	+5°C ÷ +35°C, ограничение +20°C ÷ +50°C	Встроенный датчик воздуха + датчик пола 3 м, NTC 15 кОм при 25°C

Схемы подключения

DEVIreg™ 130



DEVIreg™ 132

