

Терморегуляторы DEVIreg™ 528/530/531/532

DEVIreg™ 528/530/531/532

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

Конструкция корпуса предполагает установку на стену в монтажную коробку. Двухполярный выключатель питания.

Серия представлена тремя моделями:

DEVIreg™ 528 для систем комфортного подогрева пола с датчиком температуры пола на проводе;

DEVIreg™ 530 для систем комфортного подогрева пола с датчиком температуры пола на проводе;

DEVIreg™ 531 для систем полного отопления со встроенным датчиком температуры воздуха;

DEVIreg™ 532 для систем полного отопления со встроенным датчиком температуры воздуха и датчиком ограничения температуры пола/стяжки на проводе.

Все терморегуляторы имеют контроль исправности датчика температуры на проводе, индикация – мигающий зеленый светодиод, при этом напряжение на нагрузку не подается.

Технические характеристики:

• напряжение питания	~230 В + 10% / -20%, 50 Гц
• активная нагрузка DEVIreg™ 528	10 А, 230 В, 2300 Вт
• активная нагрузка DEVIreg™ 530/531/532	16 А, 230 В, 3450 Вт
• 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 ÷ +30°C
• тип рамки	ELKO
• размеры	85 x 85 x 47 мм
• класс защиты	IP31
• сертифицирован	TP TC, DEMKO, SEMKO, CE



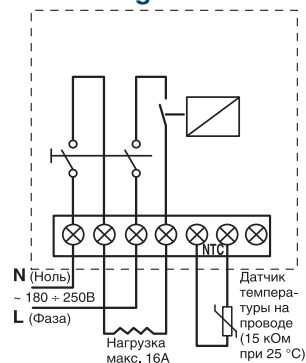
2
ГОДА
ГАРАНТИИ

Ассортимент DEVIreg™ 528/530/531/532

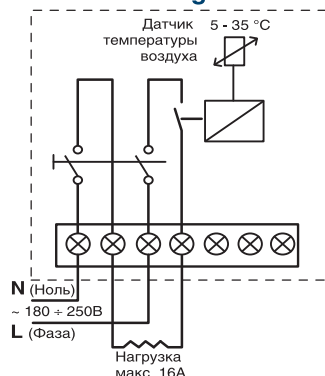
Код товара	Тип	Диапазон регулирования	Тип датчика
140F1043	DEVIreg™ 528	+5°C ÷ +45°C	Датчик пола 3 м, NTC 15 кОм при 25°C
140F1030	DEVIreg™ 530	+5°C ÷ +45°C	Датчик пола 3 м, NTC 15 кОм при 25°C
140F1034	DEVIreg™ 531	+5°C ÷ +35°C	Встроенный датчик воздуха
140F1037	DEVIreg™ 532	+5°C ÷ +35°C, ограничение +20°C ÷ +50°C	Встроенный датчик воздуха + датчик пола 3 м, NTC 15 кОм при 25°C

Схемы подключения

DEVIreg™ 528/530



DEVIreg™ 531



DEVIreg™ 532

