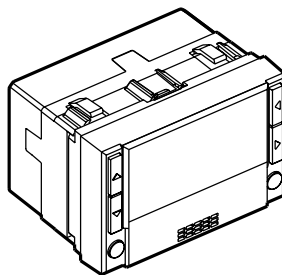
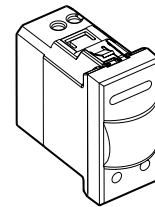


HD4441



HD4451



HD4431

1. ПРЕДНАЗНАЧЕНИЕ

Термостаты электронные с таймером, а также выключатели с пассивным ИК датчиком.

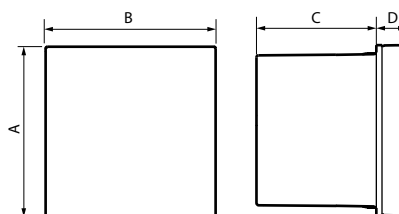
2. СОСТАВ СЕРИИ

	Назначение	
	Электронный комнатный термостат Релейный выход с 1 переключающим контактом 2 А, 250 В Питание 230 В перем. тока Ширина 2 модуля	<input type="checkbox"/> HD4441 <input type="checkbox"/> HC4441 <input type="checkbox"/> HS4441
	Электронный комнатный термостат со встроенным переключателем «охлаждение/обогрев». Релейный выход с переключающим/замыкающим контактом 2 А, 250 В. Питание 230 В перем. тока. Ширина 2 модуля	<input type="checkbox"/> HD4442 <input type="checkbox"/> HC4442 <input type="checkbox"/> HS4442
	Суточный/недельный хронотермостат для систем отопления и кондиционирования. Дисплей с подсветкой. Питание от батарей 2 x 1,5 В Возможность дистанционного управления и подключения выносного датчика температуры Переключающий выходной контакт 5 А. Ширина 3 модуля	<input type="checkbox"/> HD4451 <input type="checkbox"/> HC4451 <input type="checkbox"/> HS4451
	Выключатель с пассивным ИК датчиком движения. Возможность использования регулируемой уставки сумеречной освещенности (отключаемая функция). Регулируемый таймер задержки отключения от 30 с до 10 мин. Релейный выход: 2 А с резистивной и 2 А с индуктивной нагрузкой. Питание 230 В перем. тока. Ширина 1 модуль	<input type="checkbox"/> HD4431 <input type="checkbox"/> HC4431 <input type="checkbox"/> HS4431
	Выключатель с пассивным ИК датчиком движения. Возможность использования регулируемой уставки сумеречной освещенности (отключаемая функция). Регулируемый таймер задержки отключения от 30 с до 10 мин, который также можно запустить выносной кнопкой. Релейный выход: 6 А с резистивной и 2 А с индуктивной нагрузкой. С переключателем О-А-1. Питание 230 В перем. тока. Ширина 2 модуля	<input type="checkbox"/> HD4432 <input type="checkbox"/> HC4432 <input type="checkbox"/> HS4432
	То же самое, но 110-127 В перем. тока	<input type="checkbox"/> HD4432V127 <input type="checkbox"/> HC4432V127 <input type="checkbox"/> HS4432V127

Цветовой код:

- Белый
- Техно
- Антрацит
- Нейтральный

3. ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ (мм)



	A	B	C	D
Ширина 1 модуль	45	22,5	33,5	9,5
Ширина 2 модуля	45	45	33,5	9,5
Ширина 3 модуля	45	68	31,5	18,5

4. ПОДСОЕДИНЕНИЕ КАБЕЛЕЙ

Винтовые зажимы:

Сечение подключаемых проводников: 1,5 мм²/2,5 мм²
Длина снятия изоляции (жесткая или гибкая жила): 9 мм

5. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

■ 5.1 Степень защиты

Степень защиты от проникновения внешних твердых предметов и воды: IP21D

Степень защиты от внешних механических воздействий: IK04

■ 5.2 Характеристики материалов

Материал:

- Корпус механизма: поликарбонат
- Клавиша: АБС

Не содержат галогенов

Стойкий к УФ-излучению.

Огнестойкость:

+ 850 °C/30 с для частей из изолирующего материала, на которых закрепляют токоведущие части

+ 650 °C/30 с для остальных частей из изолирующего материала

■ 5.3 Температура окружающей среды

Температура при хранении и эксплуатации: от + 5 до + 35 °C

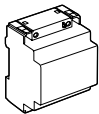

6. ЧИСТКА

Протереть поверхность тканью.

Запрещается использовать ацетон, очиститель битумных пятен, трихлорэтилен.

Внимание! Если необходимо использовать другие чистящие средства, их следует предварительно опробовать на другом предмете из аналогичного материала.

7. ПРИНАДЛЕЖНОСТИ

	Назначение	Кат. №
	Телефонный GSM-активатор, ширина 4 модуля DIN	○ F462
	Выносной датчик для N/NT/L4450 и N/NT/L4451	○ 3457

7. СООТВЕТСТВИЕ СТАНДАРТАМ И РЕГЛАМЕНТАМ

Соответствуют действующим нормативным документам.

См. е-каталог.