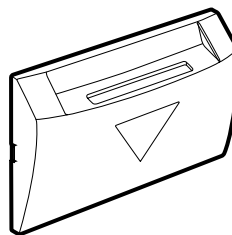


HD4391









HD4544

1. НАЗНАЧЕНИЕ

Основные устройства управления для выполнения различных функций.

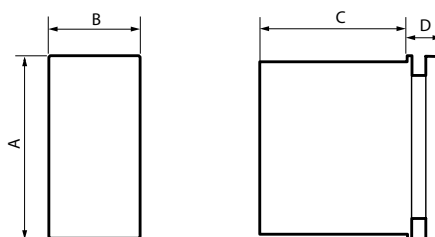
2. СЕРИЯ

КОНТАКТНЫЙ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ГНЕЗДО-ШТЫРЬ	Кат. №№
 Гнездовая часть контактного выключателя с двумя замыкающими контактами, 48 В, 10 А (для ключа Кат. № 2124N)	<input type="checkbox"/> HD4391 <input type="checkbox"/> HC4391 <input type="checkbox"/> HS4391
 Ключ-штырь для гнездовой части Кат. № HD-HC-HS4391	<input type="radio"/> 2124N
БРЕЛКОВЫЙ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ	
 Брелковый выключатель, без задержки отключения. Нагрузка: 10 А (лампы накаливания), 3 А (лампы дневного света), 230 В пер. тока. Установка: в прямоугольном или квадратном корпусе. Подсветка лампой Кат. № 11250	<input type="checkbox"/> HD4544 <input type="checkbox"/> HC4544 <input type="checkbox"/> HS4544
 Брелок для выключателя	<input type="radio"/> L4516
СВЕТОВОЙ УКАЗАТЕЛЬ ДЛЯ ГОСТИНИЦЫ	
 Двойной патрон с красным и зеленым рассеивателем: - указатель «Не беспокоить/уборка номера» - встроенный светодиод	<input type="radio"/> H4372V230H
КНОПКА С ТАБЛИЧКОЙ	
	<input type="radio"/> H4040

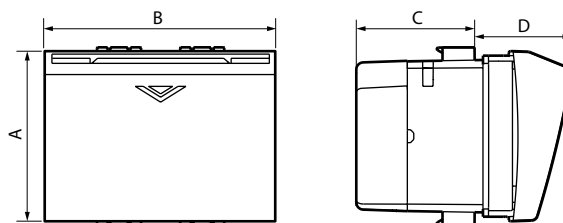
Цветовой код:

- Белый
- Техно
- Антрацит
- Нейтральный

3. ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ (мм)



	A	B	C	D
HD/HC/HS4391	45	22,5	26	9,5
HD/HC/HS4040	45	45	26	9,5



	A	B	C	D
HD/HC/HS4544	120	75	32	25

4. ПОДКЛЮЧЕНИЕ

Длина снятия изоляции (жесткая или гибкая жила):

- 11 мм для винтовых зажимов

5. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

■ 5.1 Степень защиты

Степень защиты от проникновения внешних твердых предметов и воды:

IP21 D

Степень защиты от внешних механических воздействий: IK04

■ 5.2 Характеристики материалов

Материал: корпус механизма: поликарбонат

клавиша: поликарбонат

Цвет: Белый, Техно, Антрацит

Не содержат галогенов

Стойкие 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 изолирующего материала

■ 5.3 Электрические характеристики

Напряжение: 250 В перем. тока

■ 5.4 Температура окружающей среды

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

6. ЧИСТКА

Рекомендуется защитить данные устройства на время выполнения технического обслуживания и окраски стен так, чтобы исключить их повреждение или загрязнение.

Перед выполнением чистки поверхностей данных устройств необходимо убедиться в том, что электропитание отключено.

Для чистки следует применять мягкую ткань, увлажненную небольшим количеством воды или раствором воды и нейтрального моющего средства. Быстро удалите все остатки моющего средства влажной тканью.

7. СООТВЕТСТВИЕ НОРМАТИВНЫМ ДОКУМЕНТАМ

Соответствуют действующим нормативным документам.

См. e-каталог.