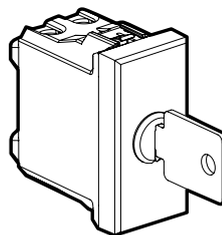


HD4002



HD4012

1. НАЗНАЧЕНИЕ

Основные устройства управления осветительной и другими нагрузками.

2. СОСТАВ СЕРИИ

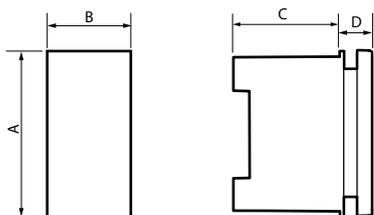
ДВУХПОЛЮСНЫЕ ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ		Кат. №
	Двухполюсный выключатель, 16 А (для нагрузки любого типа), 250 В пер. тока	<input type="checkbox"/> HD4002 <input type="checkbox"/> HC4002 <input type="checkbox"/> HS4002
	Двухполюсный выключатель, 32 А, 250 В пер. тока	<input type="checkbox"/> HD4011 <input type="checkbox"/> HC4011 <input type="checkbox"/> HS4011
	Двухполюсный выключатель, 16 А, 250 В пер. тока с ключом Ключ можно извлечь как в положении ВКЛ., так и в положении ОТКЛ. Ключи для разных переключателей разные.	<input type="checkbox"/> HD4012 <input type="checkbox"/> HC4012 <input type="checkbox"/> HS4012
	Однополюсный переключатель на два направления, 16 А, 250 В пер. тока с ключом Ключ можно извлечь как в положении ВКЛ., так и в положении ОТКЛ. Ключи для разных переключателей разные.	<input type="checkbox"/> HD4022 <input type="checkbox"/> HC4022 <input type="checkbox"/> HS4022
	Двухполюсный выключатель, 16 А, 250 В пер. тока с ключом Ключ можно извлечь как в положении ВКЛ., так и в положении ОТКЛ. Ключи для разных переключателей разные.	<input type="checkbox"/> HD4012C* <input type="checkbox"/> HC4012C* <input type="checkbox"/> HS4012C*
	Однополюсный переключатель на два направления, 16 А, 250 В пер. тока с ключом Ключ можно извлечь как в положении ВКЛ., так и в положении ОТКЛ. Ключи для всех переключателей одинаковые.	<input type="checkbox"/> HD4022C* <input type="checkbox"/> HC4022C* <input type="checkbox"/> HS4022C*

Цветовой код:

- Белый
- Техно
- Антрацит

* Данные аппараты поставляются по запросу. О возможности заказа следует проконсультироваться у дистрибьютора Bticino.

3. ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ (мм)



Значения	A	B	C	D
4002	45	22,5	25,5	9,5
4011- 4012 - 4022 - 4012C - 4022C	45	22,5	30	9,5

4. ПОДКЛЮЧЕНИЕ

Длина снятия изоляции (жесткая или гибкая жила):

- 12 мм для пружинных зажимов
- 9 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: Антрацит, Белый, Техно.

Не содержат галогенов

Стойкие к УФ-излучению

Огнестойкость:

+ 850 °C/30 с для частей из изоляционных материалов, являющихся опорами для токоведущих частей
+ 650 °C/30 с для остальных частей изолирующего материала

5.3 Электрические характеристики

Напряжение: 250 В перем. тока

Ток: 16 А
32 А (HD/HC/HS4011)

5.4 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.

7. СООТВЕТСТВИЕ НОРМАТИВНЫМ ДОКУМЕНТАМ

Соответствуют действующим нормативным документам.

См. e-каталог.