

# Vocube

Корпус, поликарбонат UL 94 V0, одноцветный



B 261712 PC-V0 7024

№ заказа: 96016364

\* = поставляется по запросу.

## Свойства

### Цвет

графитово-серый, похоже на RAL 7024

### Класс защиты

IP 66, 68 - 1,2m (2 часа)

### Материал корпуса

Материал PC V-0 является огнестойким, самозатухающим и подходит для использования вне помещений (в списке f1 согласно стандарту UL 746C),

Уплотнение из вспененного полиуретана

детали см. в Технических данных

### Объём поставки

верхняя и нижняя часть, шарнирные затворы

### Указание

\*\* = В продаже с сентября 2021 г.

## Пожалуйста, учтите следующее!

Для выравнивания давлений при изменении температур и исключения появления в связи с этим повышенной влажности внутри корпуса мы Вам рекомендуем использовать элементы для выравнивания давления .

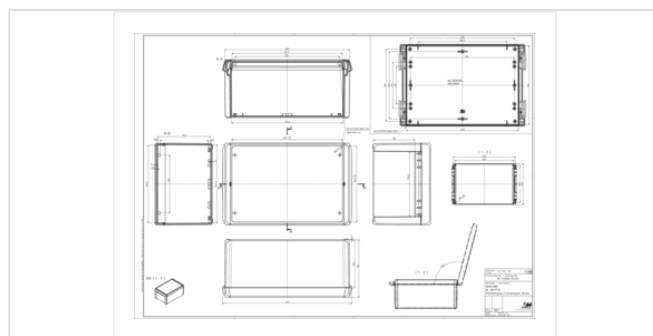
06.07.2021

## Размеры

### Размеры

271 x 170 x 120 мм

### Чертеж продукции



## Техническая документация / Загрузки

### Технические чертежи

Трёхмерные (3D) данные изделия в формате STEP: Необходимо зарегистрироваться

Чертеж для механической обработки: 96016364 B-261712-PC-V0-7024-G.dxf (3.1 МБ)

Здесь Вы найдете фрезеровочные контуры в файле формата DXS. (Sub D, USB, HDMI, резьбовые кабельные вводы, ...)

Чертеж продукции в формате PDF 96016364 B-261712-PC-V0-7024.pdf (241.0 кБ)

Чертеж продукции в формате DXF 96016364 B-261712-PC-V0-7024.dxf (4.1 МБ)

### Product information

Bocube RUS.pdf (3.6 МБ)

Highlights Bocube.pdf (3.8 МБ)

### Протоколы заводских испытаний

688 WPZ-Bocube-PC-V0 DE.pdf (184.6 кБ)

689 WPZ-Bocube-ABS DE.pdf (165.1 кБ)

689 WPZ-Bocube-ABS EN.pdf (160.3 кБ)

688 WPZ-Bocube-PC-V0 EN.pdf (179.1 кБ)

## Подходящие комплектующие



### Шарнирный затвор (комплект), поликарбонат UL 94 V0 или АБС

96310300	B SC 17 PC-V0 3000	для B 2617..	Огненно-красный
96310302	B SC 17 PC-V0 5002	для B 2617..	ультрамариново-синий
96310309	B SC 17 PC-V0 6029	для B 2617..	Мятно-зелёный
96310304	B SC 17 PC-V0 7024	для B 2617..	графитовый серый
96310305	B SC 17 PC-V0 7035	для B 2617..	Светло-серый
96310303	B SC 17 PC-V0 1023	для B 2617..	Транспортно-жёлтый



### шарнирный затвор (комплект) ручного задействования. Поликарбонат UL 94 V0 или АБС

96910300	B SC HB 17 PC-V0 3000	для B 2617..	Огненно-красный
96910302	B SC HB 17 PC-V0 5002	для B 2617..	ультрамариново-синий
96910309	B SC HB 17 PC-V0 6029	для B 2617..	Мятно-зелёный
96910304*	B SC HB 17 PC-V0 7024	для B 2617..	графитовый серый
*			
96910305*	B SC HB 17 PC-V0 7035	для B 2617..	Светло-серый
*			
96910303	B SC HB 17 PC-V0 1023	для B 2617..	Транспортно-жёлтый



### Настенные наклейки

96510005	B WL 7035	для B 08... - B 26...	Светло-серый
96510004	B WL 7024	для B 08... - B 26...	графитовый серый



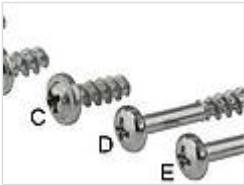
### Монтажные платы, бумаголит, 2 mm

96606300	B M 2617	для B 2617..	
----------	----------	--------------	--



### Передние платы, алюминий, прозрачно анодированный

96706300 B FP 2617 для В 2617.., толщина передней  
платы 2,5 мм



### Комплекты винтов

96300000 B SHR D (для опционального винтового  
соединения корпусов В 0808 - 2617)  
96600010 B M-SHR C (для крепления монтажных плат В  
М 1008-2736)  
96700000 B FP-SHR A (для крепления передних плат)



### Распорный элемент

96786000 DIBLZ AK 30x7/IM3/86 ND = 2,4 - 2,6, для В....12 при  
использовании монтажной платы  
96788000 DIBLZ AK 30x5/IM3/88 ND = 2,4 - 2,6, для В....12



### Заглушка для задания направления шарнира

96410000 B VS 3000 Огненно-красный  
96410005 B VS 7035 Светло-серый  
96410004 B VS 7024 графитовый серый



### Несущая шина, в соответствии с DIN EN 60715 TH 15

22152301 TS 15 Для EM/ET 224, EM/ET 233-236, EM/ET  
239-242, В 2617.., В 2736.. (поперёк)



### Несущая шина, в соответствии с DIN EN 60715 G 32

22322301 TS 32 Для EM/ET 224, EM/ET 233-236, EM/ET  
239-242, В 2617.., В 2736.. (поперёк)



### Несущая шина, в соответствии с DIN EN 60715 TH 35

22352301 TS 35 Для EM/ET 224, EM/ET 233-236, EM/ET  
239-242, В 2617.., В 2736.. (поперёк)



### Мембрана выравнивания давления DAE

52011000 DAE-D11 самоклеющаяся мембрана, ø 11 мм.



### Винты (SHR) и распорные элементы (DIBLZ) для упоров в пластмассовых корпусах

59006217 SHR Z KA30x8 SD = 3,0 / ND = 2,4-2,6 / KD = 6,0



Крепление на опорную стойку, нержавеющая сталь V2A, без покрытия

96500265\* МН 265

\*

96500167\* МН 167

\*