

## Euromas II

Корпус, АБС



ET 233

№ заказа: 63233000

\* = поставляется по запросу.

### Свойства

#### Цвет

Светло-серый

#### Класс защиты

IP 65

#### Материал корпуса

АБС, поликарбонат (с УФ-стабилизацией), уплотнение CR;  
детали см. в Технических данных

#### Объём поставки

Верхняя и нижняя часть, самонарезная крутая резьба, винты  
крышки из V2A

#### Указание

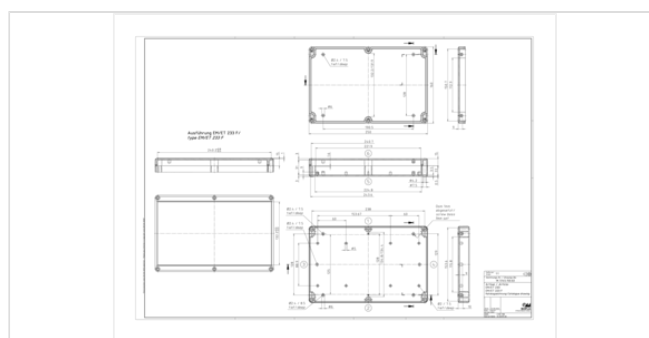
корпуса из АБС могут в силу другой усадки материала быть  
больше примерно на 0,1 - 0,25 %.

### Размеры

#### Размеры

250 x 160 x 37 мм

#### Чертеж продукции



### 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 .

» Дальнейшая информация

### Технические чертежи

Трёхмерные (3D) данные изделия в формате STEP: Необходимо зарегистрироваться  
Чертеж для механической обработки: 63233000 ET-233-G.dxf (894.8 кБ)

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

Чертеж продукции в формате PDF 63233000 ET-233.pdf (91.8 кБ)

Чертеж продукции в формате DXF 63233000 ET-233.dxf (905.8 кБ)

### Product information

Euromas II RUS.pdf (398.7 кБ)

## Подходящие комплектующие

---



Резиновые ножки, самоклеющиеся

22009000 GF

полиуретан, твёрдость по Шору 65-75

чёрный



Настенные наклейки, привинчиваются с задней стороны

22010000 EM-WL



крышки для прикрытия винтов

22080000 EM-SA



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, B 2617..., B 2736.. (поперёк)



Несущая шина, в соответствии с DIN EN 60715 G 32

22322301 TS 32

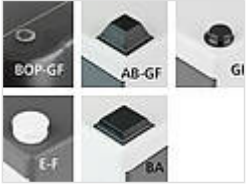
Для EM/ET 224, EM/ET 233-236, EM/ET 239-242, B 2617..., B 2736.. (поперёк)



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, B 2617..., B 2736.. (поперёк)



### Универсальные резиновые ножки

35800300 BOP-GF

полиуретан, твёрдость по Шору  
65-75

Прозрачный



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

59006219 SHR Z KA30x6

SD = 3,0 / ND = 2,4-2,6 / KD = 5,3



### Крепление на опорную стойку, нержавеющая сталь V2A, без покрытия

96500167\* MH 167

\*