

## Euromas II

Корпус, АБС



ET 220

№ заказа: 63220000

\* = 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

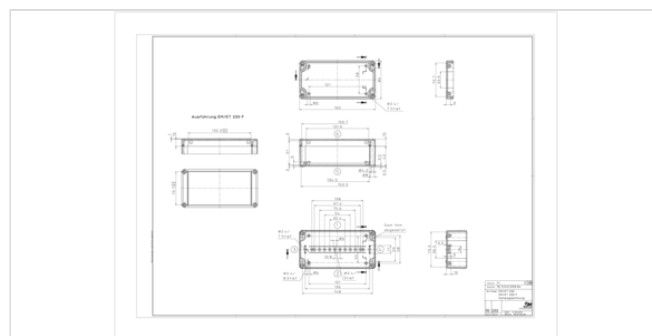
корпуса из АБС могут в силу другой усадки материала быть  
больше примерно на 0,1 - 0,25 %.

### Размеры

#### Размеры

160 x 80 x 57 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: 63220000 ET-220-G.dxf (2.3 МБ)

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

Чертеж продукции в формате PDF 63220000 ET-220.pdf (70.6 кБ)

Чертеж продукции в формате DXF 63220000 ET-220.dxf (803.7 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

22151501 TS 15

Для EM/ET 220, EM/ET 229-231, EM/ET 238, В 1808.., В 1813..



Несущая шина, в соответствии с DIN EN 60715 G 32

22321501 TS 32

Для EM/ET 220, EM/ET 229-231, EM/ET 238, В 1808.., В 1813..



Несущая шина, в соответствии с DIN EN 60715 TH 35

22351501 TS 35

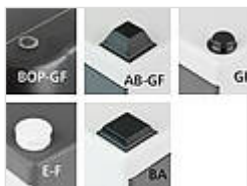
Для EM/ET 220, EM/ET 229-231, EM/ET 238, В 1808.., В 1813..



Монтажные платы, бумаголит, у модели 260 - сталь

22000600 M

Для EM/ET 220, EM/ET 231, M/T  
219-220, M/T 231-235



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

96500080\* MH 080

\*

96500167\* MH 167

\*