

Euromas II

Корпус, АБС



ET 241

№ заказа: 63241000

* = 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

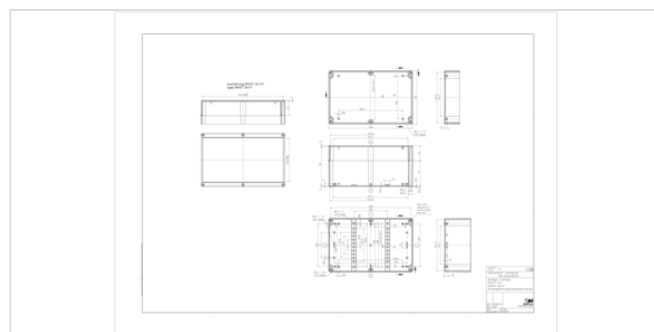
корпуса из АБС могут в силу другой усадки материала быть
больше примерно на 0,1 - 0,25 %.

Размеры

Размеры

250 x 160 x 122 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: 63241000 ET-241-G.dxf (933.6 кБ)

Здесь Вы найдете фрезеровочные контуры в файле формата DXS. (Sub D, USB, HDMI, резьбовые кабельные вводы, ...)
Чертеж продукции в формате PDF 63241000 ET-241.pdf (106.4 кБ)
Чертеж продукции в формате DXF 63241000 ET-241.dxf (1.1 МБ)

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

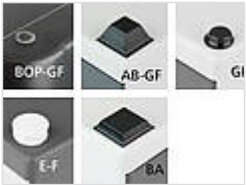
22352301 TS 35 Для EM/ET 224, EM/ET 233-236, EM/ET 239-242, B 2617..., B 2736.. (поперёк)



Монтажные платы, бумаголит, у модели 260 - сталь

22000900 M

Для EM/ET 239-241, M/T 240, M/T 241,
M/T 250



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

*

96500265* MH 265

*