### Пластиковые корпуса для РЭА

## Корпус "Мыльница" (рестайлинг 2018г)





#### Габаритные размеры

90х60х32 мм

#### Конструкция

Корпус состоит из основания и крышки. Внешняя поверхность корпуса – шагрень. На лицевой стороне верхней крышки расположено углубление для размещения этикетки.

Сборка производится при помощи самореза диаметром 3 мм с лицевой стороны. В основании предусмотрены два отверстия для настенного монтажа.

#### Крепление печатной платы

Восемь монтажных колонок под саморезы на основании, предназначены для крепления печатной платы с максимальными габаритными размерами 85х50 мм. Крепление осуществляется при помощи саморезов диаметром 2,5мм: саморез универсальный 10х2,5.

#### Степень механической защиты

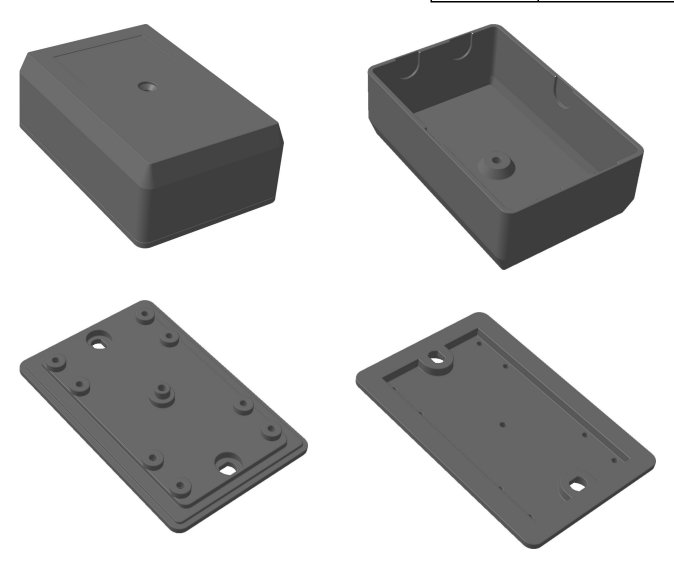
IP 30.

#### Материалы

- Ударопрочный полистирол УПС-825. Цвет: черный, белый, светло-серый, темно-серый:
- Пластик АБС. Цвет: черный, белый, светло-серый, темно-серый;
- Пластик АБС с повышенным блеском. Цвет: черный, белый, светло-серый, темносерый.

Возможно изменение материала и цвета по желанию заказчика.

Классификация материалов	
Классификатор	Характеристики
ЧУП	Ударопрочный полистирол УПС-825. Цвет – черный.
БУП	Ударопрочный полистирол УПС-825. Цвет – белый.
ССП	Ударопрочный полистирол УПС-825. Цвет – светло-серый.
тсп	Ударопрочный полистирол УПС-825. Цвет – темно-серый.
ЧАБ	Пластик АБС. Цвет черный.
БАБ	Пластик АБС. Цвет белый.
CCA	Пластик АБС. Цвет светло- серый.
TCA	Пластик АБС. Цвет темно- серый.
хххБ	Пластик с повышенным блеском.
хххНГ	Пластик не поддерживающий горение.



### Пластиковые корпуса для РЭА



# Корпус "Мыльница" (рестайлинг 2018г)

