

# NET-BOX

## Настенные Корпуса для Устройств Управления

Новые корпуса NET-BOX со стильным изгибом верхней части – это современные элегантные изделия для размещения настенных устройств управления, распределительного оборудования и многого другого.

- три размера с обилием места для электроники и элементов интерфейса
- соединители и кабели скрыты под крышкой области соединений
- корпуса изготавливаются из пламязадерживающего материала и имеют возможность установки уплотнительной прокладки (IP65)
- простая конструкция из трёх частей: нижней части, крышки и крышки области соединений; с лицевой стороны корпуса отсутствуют видимые винтовые соединения
- в нижней части имеются монтажные бобышки для установки плат
- дополнительно поставляется дополнительная секция для организации полноценного дополнительного отсека в области соединений
- крепление к стене в трёх точках (в нижней части корпусов в исп. II имеются готовые монтажные отверстия)
- для сборки используются винты со шлицем Torx T10
- корпуса NET-BOX могут также использоваться в качестве настольных; дополнительно поставляются резиновые ножки



# NET-BOX

## Примеры применения

- Автоматика зданий
- Устройства управления
- IoT/IIoT
- Системы сбора данных
- Информационные системы
- Контрольно-измерительная аппаратура
- Терминалы контроля доступа
- Медицинская и оздоровительная техника



Esystem flow water stop system



Gateway for the automation of production plants



Industrial Router



Intelligent Irrigation System



IT for urban mobility



Measuring station for stationary field measurements



Sauna control



Signal lamp



Telecommunications station for independent professionals

## Виды доработки

Чего ещё не хватает для создания Вашего индивидуального решения? Мы можем поставить корпуса и регулировочные ручки со всеми необходимыми модификациями для Вашей задачи.  
Виды доработки для Net-Box

# NET-BOX



Механическая  
обработка



Нанесение покрытий



Нанесение  
изображений



Лазерная гравировка



Отливка из  
нестандартных  
материалов



Экранирующее  
покрытие



Установка / Сборка  
аксессуаров

## Исполнения



**B3214101**  
NET-BOX 140, исп. I  
АСА+ПК (UL 94 V-0)  
светло-серый RAL 7035  
140x140x46,5mm  
IP 65 opt., IP 40



**B3214201**  
NET-BOX 140, исп. II  
АСА+ПК (UL 94 V-0)  
светло-серый RAL 7035  
140x140x46,5mm  
IP 65 opt.



**B3218101**  
NET-BOX 180, исп. I  
АСА+ПК (UL 94 V-0)  
светло-серый RAL 7035  
180x180x48,5mm  
IP 65 opt., IP 40



**B3218201**  
NET-BOX 180, исп. II  
АСА+ПК (UL 94 V-0)  
светло-серый RAL 7035  
180x180x48,5mm  
IP 65 opt.



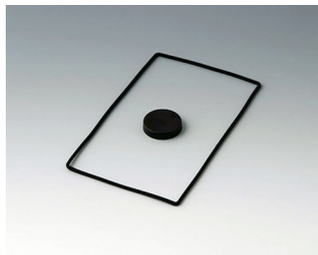
**B3222101**  
NET-BOX 220, исп. I  
АСА+ПК (UL 94 V-0)  
светло-серый RAL 7035  
220x220x50,5mm  
IP 65 opt., IP 40



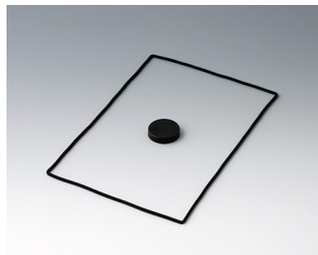
**B3222201**  
NET-BOX 220, исп. II  
АСА+ПК (UL 94 V-0)  
светло-серый RAL 7035  
220x220x50,5mm  
IP 65 opt.

# NET-BOX

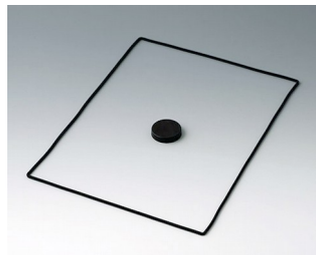
## Аксессуары - для защиты



**V3314159**  
Набор уплотнительных прокладок 140  
Силикон  
черный



**V3318159**  
Набор уплотнительных прокладок 180  
Силикон  
черный



**V3322159**  
Набор уплотнительных прокладок 220  
Силикон  
черный

## Аксессуары - для сборки



**A0306031**  
Шуруп 3 x 6 мм (PZ1)



**A0399T10**  
Отвёртка Torx T10

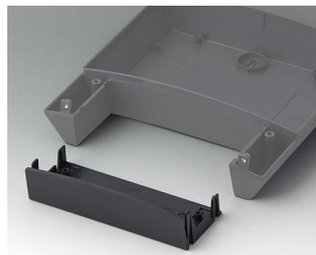
## Прочие аксессуары



**A9207150**  
Резиновые ножки 6,5 x 2 мм  
прозрачный



**V3314918**  
Дополнительная секция 140  
АСА+ПК (UL 94 V-0)  
лава



**V3318918**  
Дополнительная секция 180  
АСА+ПК (UL 94 V-0)  
лава



**V3322918**  
Дополнительная секция 220  
АСА+ПК (UL 94 V-0)  
лава

Возможно внесение изменений без предварительного уведомления. © by OKW Gehäusesysteme, Buchen/Germany.