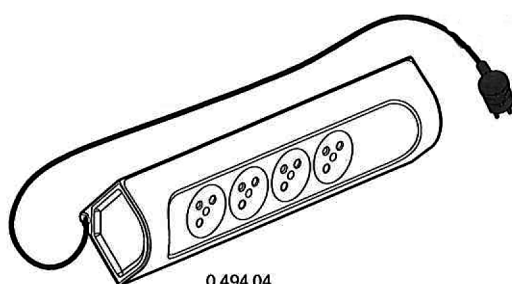
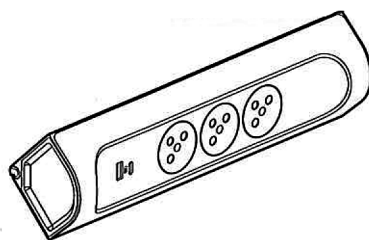


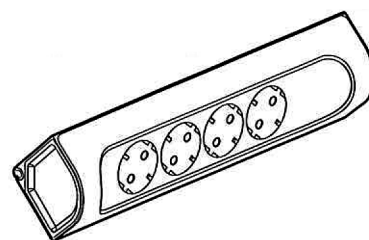
## Блоки розеток с расположенными под углом гнездами



0 494 04



0 494 09



6 945 03

### 1. НАЗНАЧЕНИЕ

Блоки розеток 2П + 3 с защитными шторками для кратковременного или длительного подключения устройств.

Оснащены зарядным устройством с разъемами USB тип A + USB тип C, 15,0 Вт (для блоков 3x2 П + 3).

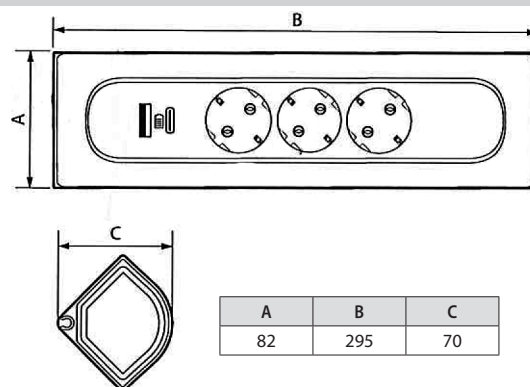
Пример монтажа: на кухонной столешнице у стены горизонтально или вертикально с точками крепления на задней стороне блока или с помощью клейкой ленты.

По углам блока предусмотрены вырезаемые отверстия для ввода кабеля с одной или другой стороны.

### 2. СОСТАВ СЕРИИ

Блок розеток 2П + 3 с утопленными гнездами, расположенными под углом 45°, с подключаемым или подключаемым кабелем питания (H05VVf, 3x 1,5 мм <sup>2</sup> ) длиной 1 м и вилкой 2П+3 Франко-бельгийский стандарт	Белый	Алюминий/Белый
4x2П+3 + кабель 1,5 мм <sup>2</sup>	0494 04	–
3x2П+3 + кабель 1,5 мм <sup>2</sup> с двумя USB-разъемами (тип A+C)	–	0494 06
Блок розеток 2П + 3 с утопленными гнездами, расположенными под углом 45°, с возможностью подключения кабеля питания (с жилами сечением 1,5 мм <sup>2</sup> ) Франко-бельгийский стандарт	Белый	Алюминий/Белый
4x2П+3 - с возможностью подключения кабеля	0494 08	–
3x2П+3 - с возможностью подключения кабеля питания с двумя USB-разъемами (тип A+C)	–	0494 09
Блок розеток 2П + 3 с утопленными гнездами, расположенными под углом 45°, с подключаемым или подключаемым кабелем питания (H05VVf, 3x1,5 мм <sup>2</sup> ) длиной 1 м и вилкой 2П+3 Франко-бельгийский стандарт	Белый	Алюминий/Белый
4x2П+3 + кабель питания 1,5 мм <sup>2</sup>	6 945 01	–
3x2П+3 + кабель питания 1,5 мм <sup>2</sup> с двумя USB-разъемами (тип A+C)	–	6945 02
Блок розеток 2П+3 с гнездами под углом 45° для подключения кабеля (с жилами сечение 1,5 мм <sup>2</sup> ) Франко-бельгийский стандарт	Белый	Алюминий/Белый
4x2П+3 - с возможностью подключения кабеля с жилами 1,5 мм <sup>2</sup>	6 945 03	–
3x2П+3 - с возможностью подключения кабеля питания с двумя USB-разъемами (тип A+C)	–	6945 04

### 3. РАЗМЕРЫ (мм)

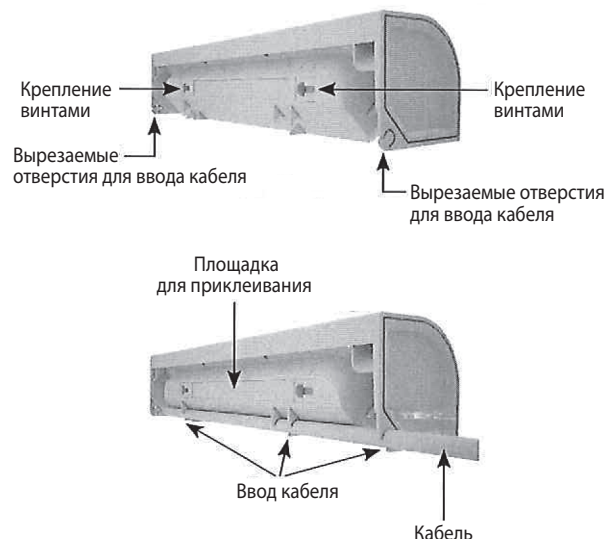


### 4. ПОДКЛЮЧЕНИЕ

Число зажимов: 3  
Тип зажимов: винтовые  
Сечение зажима: 3x1,5 мм<sup>2</sup>  
Длина снятия изоляции: 8 мм

### 5. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

#### ■ Крепление и подключение кабелей



## 5. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ (продолжение)

### ■ 5.1 Механические характеристики

Степень защиты от удара: IK04

Степень защиты от проникновения твердых предметов и воды: IP20

### ■ 5.2 Характеристики материала

Пластик + термопластик:

Белый матовый RAL9003,

Белый матовый RAL9003 + Окрашенный алюминий RAL 9006

Не содержит галогенов

Стойкость к УФ-излучению

Огнестойкость:

750 °C / 30 с для частей из изоляционного материала, на которых закреплены токоведущие части.

650 °C / 30 с для частей из изоляционного материала, на которых не закреплены токоведущие части.

### ■ 5.3 Электрические характеристики

#### Розетки 2П+3:

Напряжение: 230 В пер. тока

Частота: 50 Гц

Ток: 16 А

Мощность: не более 3680 Вт

#### Разъемы USB:

1 порт USB тип А + 1 порт USB тип С

3,0 А - 5,0 В - 15,0 Вт макс.

Средний КПД в активном режиме:

КПД при низком заряде (10 %):

Потребляемая мощность без нагрузки:

### ■ 5.4 Температура

Температура при эксплуатации: -5 ...+35 °C

Температура при хранении: -20 ...+70 °C

## 6. УХОД ЗА ИЗДЕЛИЕМ

Изделие следует чистить с помощью ткани.

Запрещается использовать ацетон, очистители битумных пятен, трихлорэтилен.

**Внимание!** Если необходимо использовать другие чистящие средства, их следует предварительно опробовать на другом предмете из аналогичного материала.

## 7. СООТВЕТСТВИЕ СТАНДАРТАМ И СЕРТИФИКАЦИЯ

Соответствует стандартам монтажа и производства.

См. каталог.