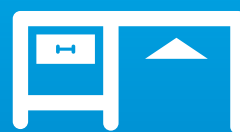


LEVEL

ВСТРАИВАЕМАЯ В ПОВЕРХНОСТЬ
СТОЛА РОЗЕТОЧНАЯ СТАНЦИЯ



В СТОЛЕ



Сферы применения



ОФИС



ОБРАЗОВАНИЕ



ДОСУГ



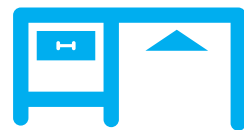
МЕДИЦИНА



РАБОТА ДОМА

LEVEL

ВСТРАИВАЕМАЯ В ПОВЕРХНОСТЬ СТОЛА РОЗЕТОЧНАЯ СТАНЦИЯ



В СТОЛЕ

Level представляет собой встраиваемую в поверхность стола розеточную станцию. Выступающая рамка изделия с закруглёнными краями не только имеет стильный и элегантный вид, но и защищает розетки и разъёмы станции от попадания разлитой на поверхности стола жидкости. Станция доступна в трёх вариантах размера и различных цветах, что позволяет подобрать решение, идеально подходящее к любому офисному рабочему столу или столу для заседаний и переговоров.

Розетки питания различных типов со встроенными предохранителями и без предохранителей

Рамка чёрного, белого или серебристого цвета



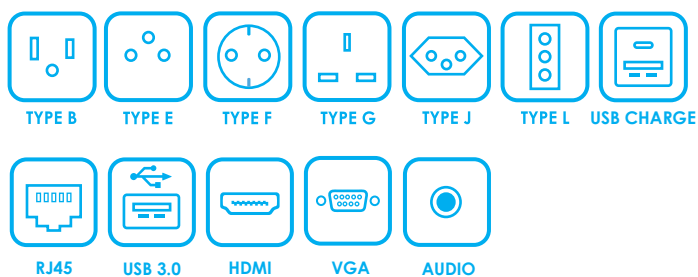
Широкий выбор взаимозаменяемых модульных панелей с мультимедийными разъёмами

Розетки USB Type-A и Type-C со светодиодными индикаторами для зарядки мобильных устройств

Особенности

- Соответствие стандарту IEC 60884-1:2002 + A1:2006 + A2:2013
- Элегантная рамка чёрного, белого или серебристого цвета
- Модульные части, доступные в чёрном или белом исполнении, оба варианта имеют серебристый профиль
- Изделие доступно в четырёх вариантах размера:
MIN: 274 x 84 мм, возможность установки до 3 модульных панелей;
MID: 299 x 84 мм, возможность установки до 4 модульных панелей;
MAX: 354 x 84 мм, возможность установки до 5 модульных панелей;
- Возможность установки в столешницы толщиной от 15 до 40 мм
- Все стандартные опции оснащены кабелем 0,5 м для подключения к 3-полюсному сетевому разъёму питания

Доступные типы розеток питания и мультимедийных разъёмов



Доступные цвета



Взаимозаменяемые мультимедийные модульные панели



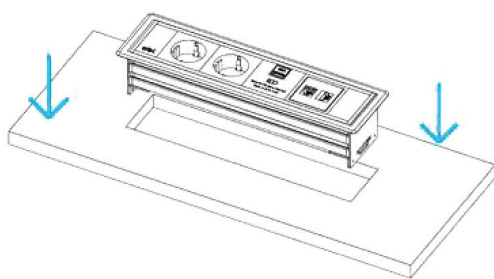
ИНСТРУКЦИЯ ПО УСТАНОВКЕ

Размеры установочного отверстия:

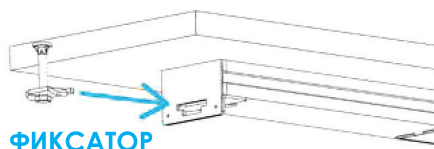
MIN: 229 x 67 мм

MID: 281 x 67 мм

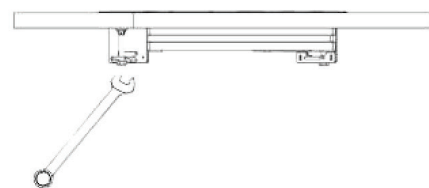
MAX: 335 x 67 мм



1. Поместите станцию в заранее подготовленное установочное отверстие в поверхности стола.



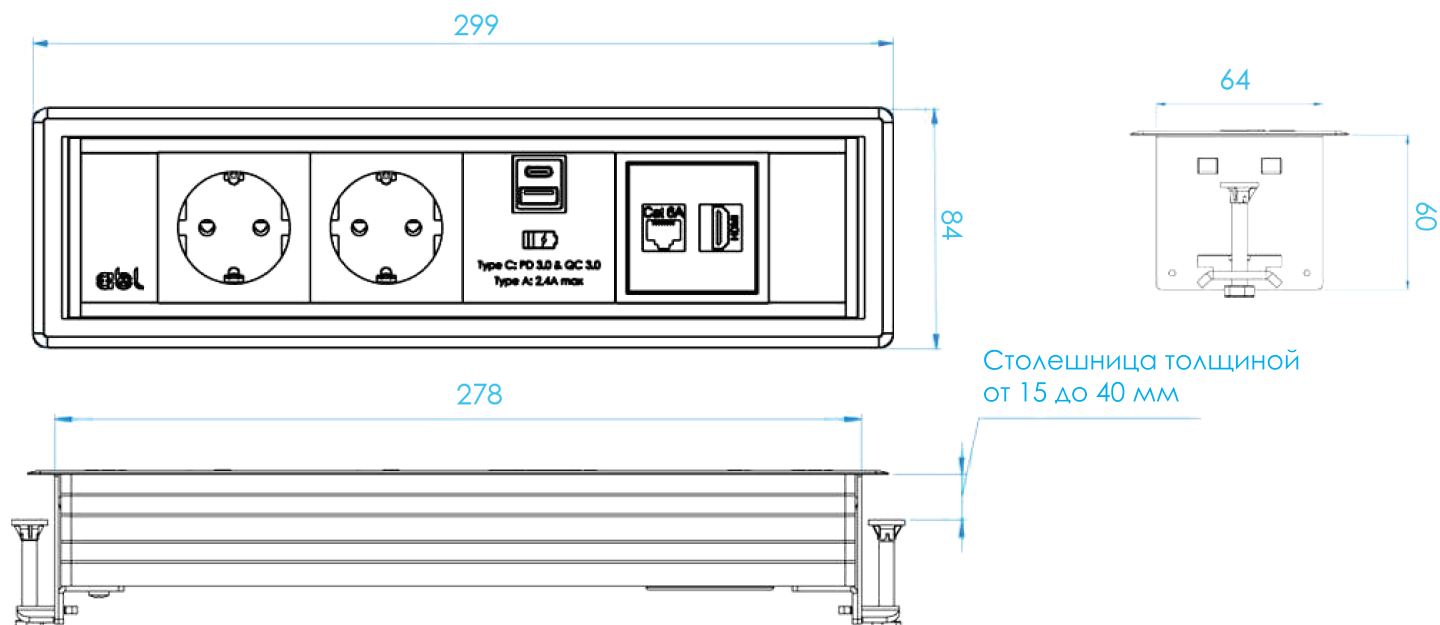
2. Вставьте фиксатор в отверстие рамки.



3. Закрепите модуль, затянув болт фиксатора при помощи гаечного ключа на 10.

ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ

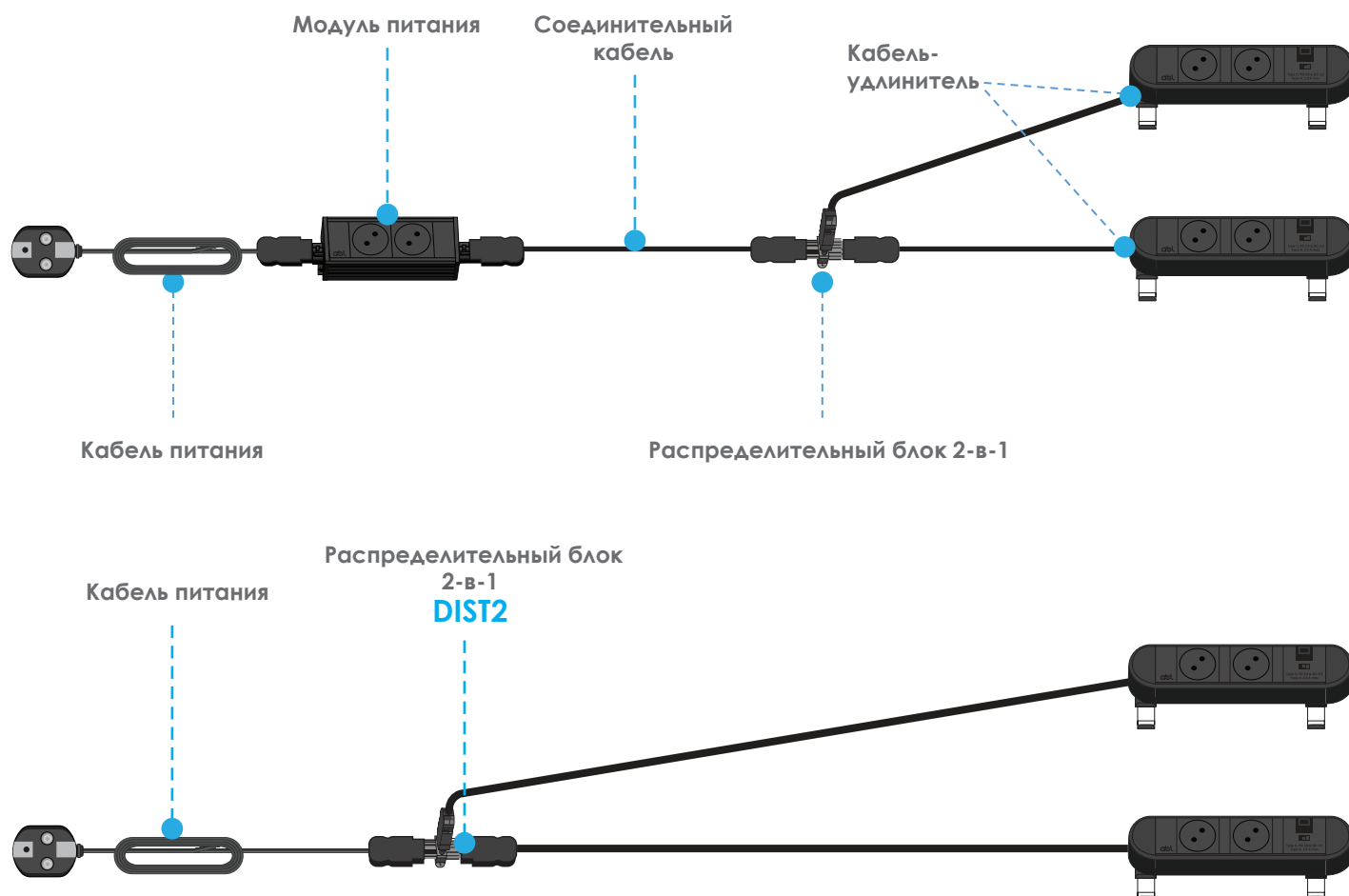
***Примечание:** длина модуля зависит от выбранной конфигурации



ПОДКЛЮЧЕНИЕ СИЛОВЫХ МОДУЛЕЙ

Пример последовательного подключения модулей ABL для 3,15 А

3.15 А – до 6 разъемов питания



КАБЕЛИ И РАЗЪЕМЫ



Кабель питания,
3-полюсный разъем
к вилке Schuko



Соединительный
кабель, 3-полюсный
разъем (вилка) к
3-полюсному разъему
(розетка)



3-полюсный разъем,
розетка



Распределительный
блок для организации
последовательного
подключения