

### Настольный встраиваемый выдвижной розеточный блок Donel, тип DDSB

Настольный встраиваемый выдвижной розеточный блок Vertical - решение для организации подключения к электропитанию индивидуальных рабочих мест, комнат переговоров, открытых офисных пространств, конференц-залов и гостиничных номеров к электропитанию, к компьютерным сетям, а так же к мультимедийной технике.

 Тип:
 DDSB

 Артикул:
 DDSB6V1W

**Наименование:** Donel Настольный встраиваемый

выдвижной розеточный блок Vertical 6

мод. (3 мод. 45х45), белый

Количество модулей 22.5х45:

**Цвет верхней крышки:** Белый **Степень защиты IP:** 54

Материал верхней крышки и

корпуса: Алюминиевый сплав

Габаритные размеры, длина, мм: 300

Габаритные размеры, диаметр

верхней крышки, мм: 122

Рекомендуемое свободное

пространство под столешницей, мм: 350 Диаметр монтажного отверстие, мм:  $95 \div 100$ 

Рекомендуемый диапазон толщины

столешницы, мм:10 ÷ 45Гарантия:1 годСделано вКитае

### Комплектация:

 Настольный встраиваемый выдвижной розеточный блок
 1шт

 Инструкция по эксплуатации
 1шт

 Упаковка
 1шт

Электроустановочные изделия, слаботочные и мультимедийные розетки стандарта 45х45, а также кабель для подключения к электропитанию в комплект поставки не входят и приобретаются отдельно

**ВНИМАНИЕ!** Степень защиты IP54 возможна только при полностью закрытой крышке, при этом не допускается ни каких внешних подключений к электроустановочным/информационные/мультимедийным модулям, установленным в лючке.

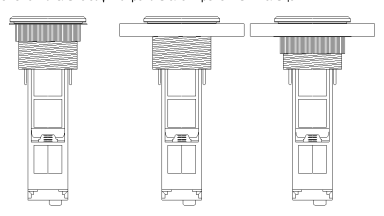
## Установка:

1. Подготовить отверстие

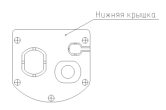
Диаметр монтажного отверстия 95 ÷ 100мм

Рекомендуемое расстояние от отверстия до края монтажной поверхности 40мм

- 2. Снять крепежное кольцо
- 3. Снять нижнюю крышку и выдвинуть суппорт
- 4. Установить блок в монтажное отверстие
- 5. Предварительно зафиксировать блок крепежным кольцом
- 6. Установить электрические, слаботочные и мультимедийные розетким в суппорт
- 7. Произвести коммутацию электрических, слаботочных и мультимедийных розеток. Для кабеля на нижней крышке предусмотрены специализированный ввод и предварительные отверстия.
- 8. Установить суппорт и зафиксировать нижнюю крышку
- 9. Окончательно зафиксировать блок крепежным кольцом





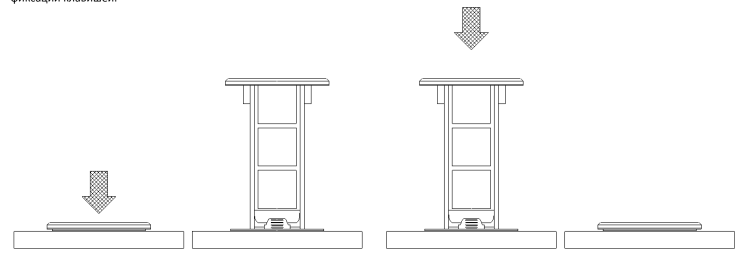


#### Начало работы с блоком:

Для того, чтобы выдвинуть блок, необходимо нажать на центр верхней крышки. Блок выдвинется на 15 ÷ 20мм от поверхности стола. Далее необходимо выдвинуть блок до автоматической фиксации клавишей.

#### Окончание работы с блоком:

Нажать фиксирующую клавишу и задвинуть блок в стол до поверхности.



Рабочая температура окружающей среды: -5...40 °C

Техническое обслуживание: Чистка поверхности изделия тканью

Не использовать ацетон, смолоочистители или трихлорэтилен

Экологичность: Не содержит галогенов

## Правила и условия безопасной эксплуатации:

Монтаж производить квалифицированным специалистом согласно ПУЭ только при отключенном электропитании сети.

Запрещается подключение к неисправной электропроводке.

При обнаружении видимых механических повреждений, появления специфического запаха при эксплуатации или в случаях попадания воды внутрь изделия, настольный розеточный блок необходимо отключить от электрической сети до проверки работоспособности специалистом.

Только для использования внутри помещения.

## Правила и условия перевозки:

Перевозка любым транспортом в упаковке изготовителя.

## Правила и условия реализации:

Особых условий не требуется, реализация через оптовые и розничные сети.

# Правила и условия утилизации:

Утилизировать обычным способом, как твердые бытовые отходы.

### Гарантийные обязательства:

Срок гарантии на данное оборудование составляет 12 месяцев со дня ввода его в эксплуатацию, что подтверждается соответствующим документом.

Изготовитель гарантирует качество изделия при соблюдении потребителем условий эксплуатации, транспортирования и хранения.

## Гарантия не распространяется:

- в случае несоблюдения правил эксплуатации;
- в случае внесением покупателя технических изменений в конструкцию;
- на блок, имеющий механические повреждения.

**Изготовитель:** HK LEED LIGHTING CO., LTD

Адрес:No.23, East of lefeng str. 9 Dist. Sansha villeage, Henglan town, Zhongshan city, Guangdong, Китай.Компания,уполномоченнаяOOO "Реал Электро", 115088, Москва г, вн.тер.г. муниципальный округ Печатники, улизготовителем на территории EAЭC:Южнопортовая, д. 34, стр. 2, этаж 1, помещ.1, ком.19-27, тел.+7 495 230 31 32, info@realelectro.com,

www.realelectro.com