

## Настольный встраиваемый розеточный блок с откидной крышкой Donel, тип DDSB

Настольный встраиваемый розеточный блок с откидной крышкой Done DDSB8RHL - 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.

<b>Тип:</b>	DDSB
<b>Артикул:</b>	DDSB8RHLW
<b>Наименование:</b>	Donel Настольный встраиваемый розеточный блок 8 мод. (4 мод. 45x45), белый
<b>Количество модулей 22.5x45:</b>	8
<b>Количество модулей 45x45:</b>	4
<b>Цвет:</b>	Белый
<b>Материал крышки:</b>	Алюминиевый сплав
<b>Габаритные размеры, мм:</b>	245 x 153 x 65
<b>Монтажное отверстие, мм:</b>	235 x 147
<b>Тип крышки:</b>	Откидная со щеточным вводом, демпфирующий механизм
<b>Рекомендуемая толщина поверхности установки, мм:</b>	15 ÷ 40
<b>Гарантия:</b>	1 год
<b>Сделано в</b>	Китае



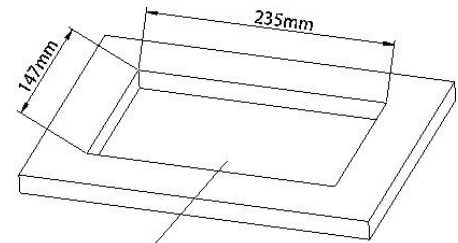
### Комплектация:

Настольный встраиваемый розеточный блок	1шт
Инструкция по эксплуатации	1шт

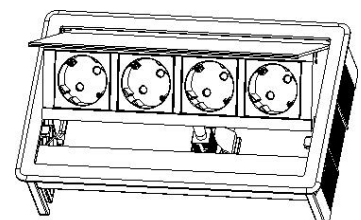
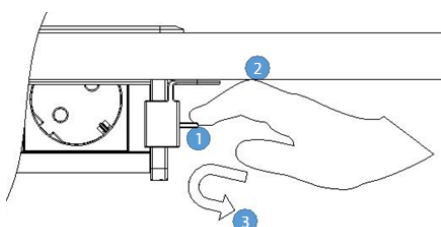
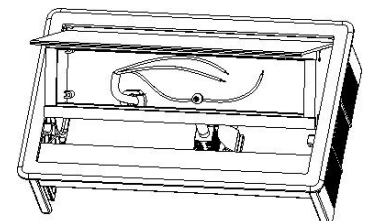
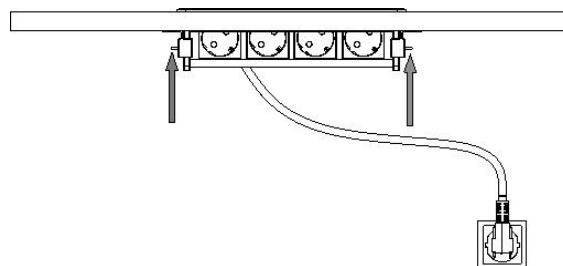
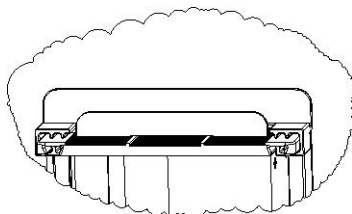
**ВНИМАНИЕ!!! Электроустановочные изделия, слаботочные и мультимедийные розетки стандарта 45x45, а также кабель для подключения к электропитанию в комплект поставки не входят и приобретаются отдельно**

### Установка:

1. Подготовить монтажное отверстие размером 235 x 147мм.
2. Пропустить питающий кабель через отверстие на задней стенке корпуса блока и зафиксировать
3. Закрепить провод заземления
4. Произвести коммутацию электрических, слаботочных и мультимедийных розеток
5. Установить розетки в блок, между розетками установить декоративные накладки (поставляются в комплекте с блоком)
6. Установить блок в монтажное отверстие
7. Закрепить блок к поверхности монтажными прижимными планками (поставляются в комплекте)
8. Для снятия блока розеток, необходимо сдвинуть вниз монтажные прижимные планки



Монтажное отверстие



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

**Техническое обслуживание:** Чистка поверхности изделия тканью  
Не использовать ацетон, смолочистители 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 внесения покупателем технических изменений в конструкцию;
- на блок, имеющий механические повреждения.

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

**Адрес:** No.23, East of lefeng str. 9 Dist. Sansha villeage, Henglan town, Zhongshan city, Guangdong, Китай.

**Компания, уполномоченная изготовителем на территории ЕАЭС:** ООО "Реал Электро", 115088, Москва г, вн.тер.г. муниципальный округ Печатники, ул Южнопортовая, д. 34, стр. 2, этаж 1, помещ.л, ком.19-27, тел.+7 495 230 31 32, info@realelectro.com, www.realelectro.com