

## Розетки торговой марки Donel типа: DEC

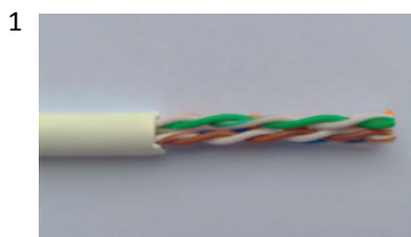
Назначение: однопортовые телекоммуникационные розетки предназначены для подключения в них информационных и телефонных кабелей

### Технические характеристики

Серия	<b>DEC</b>	
Тип продукта	Розетка	
Область применения	Компьютерная розетка	
Комплектация изделия	Механизм в сборе	
Форм-фактор	22.5мм x 45мм	
Тип экранирования	UTP	
Категория	6A	
Количество контактов	8	
Тип разъема	Keystone	
Тип соединителя	RJ45	
Схема разводки	T568A и T568B	
Материал	Пластик, металл	
Цвет	Белый, черный	
Степень защиты IP	IP20	
Рабочая температура окружающей среды	-5...50 °C	
Температура окружающей среды при хранении	-5...50 °C	
Техническое обслуживание	Чистка поверхности изделия тканью Не использовать ацетон, смолочистители или трихлорэтилен	
Экологичность	Не содержит галогенов "HK LEED LIGHTING CO., LTD" Китай, No.23, East of Iefeng str. 9 Dist. Sansha villeage, Henglan town, Zhongshan city, Guangdong	
Изготовитель	ООО "Реал Электро", 115088, Москва г, вн.тер.г. муниципальный округ Печатники, ул Южнопортовая, д. 34, стр. 2, этаж 1, помещ.1, ком.19-27, тел.+7 495 230 31 32, info@realelectro.com, www.realelectro.com	

Артикул	Наименование
DECF12AN6A	Donel Розетка DEC RJ45 UTP кат.6а, 1мод., черн. (22.5x45мм)
DECF12ANM6A	Donel Розетка DEC RJ45 UTP кат.6а, 1мод., черн. матовая (22.5x45мм)
DECF12W6A	Donel Розетка DEC RJ45 UTP кат.6а, 1мод., черн. (22.5x45мм)

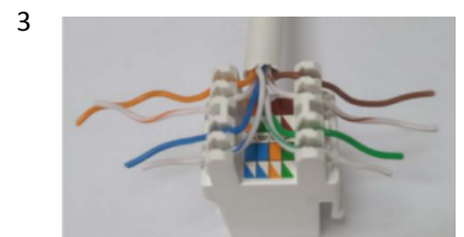
### Установка



Снять оболочку кабеля, примерно 30мм, разделив провода на четыре пары.



Выбрать цветовой код 586A или 586B



Поместить концы каждой пары проводов в прорезь, соответствующую цвету провода.

4



Закрепите каждую пару проводов на месте с помощью инструмента 110 или Krone.

5



Установите концевой колпачок в гнездо Keystone.

T568A	T568B
Pin 5 White/Blue	Pin 5 White/Blue
Pin 4 Blue	Pin 4 Blue
Pin 1 White/Green	Pin 1 White/Orange
Pin 2 Green	Pin 2 Orange
Pin 3 White/Orange	Pin 3 White/Green
Pin 6 Orange	Pin 6 Green
Pin 7 White/Brown	Pin 7 White/Brown
Pin 8 Brown	Pin 8 Brown

#### **Правила и условия безопасной эксплуатации.**

Монтаж и замену производить квалифицированным специалистом.

Запрещается монтаж и эксплуатация розетки при обнаружении трещин или сколов.

#### **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**

Гарантийный срок – 1 год со дня ввода в эксплуатацию, что должно быть подтверждено соответствующим документом, но не более 2 лет с даты поставки.