

Переходник гнездо 5,5/2,5 мм на штекер 4 контакта (гнездо) прямой

В настоящее время широко используются адаптеры постоянного тока. Трудно себе представить современные бытовые устройства, в которых бы не использовалось постоянное питание. Это телефоны, планшеты, электронные книги, ноутбуки и другая техника. И как подчас бывает, есть адаптер с нужными параметрами, но не подходит штекер питания. Для этого существуют переходники, которые позволяют перейти с самых распространенных штекеров (5,5/2,1 и 5,5/2,5) на штекера других параметров.

Материал корпуса	Самозатухающий пластикат
Материал контакта	Латунь
Покрытие контакта	Хим. Ni - вакуумное напыление
Гнездо (вход)	5,5 / 2,5
Штекер (выход)	4 контакта (трапеция)
Рабочее напряжение	до 60V
Максимальный ток	5A
Температурный режим	до 75C
Вид переходника	Прямой
Цвет корпуса	Черный
Размеры:	
Диаметр	12 мм
Длина:	43 мм
Длина штекера	9 мм
Назначение:	Применяется в зарядных устройствах для ноутбука TOSHIBA
Изготовление	Контакты выполнены из бесшовной цельнотянутой латунной трубки
Способ изготовления	Литье под давлением
Производитель	Китай