

Переходник гнездо 5,5/2,5 мм на штекер 6,5/4.5 мм угловой (Sony Vaio)

В настоящее время широко используются блоки питания постоянного тока для телефонов, планшетов, электронных книг, ноутбуков и другой техники. И как подчас бывает, есть блок питания 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)	6,5 / 4,5
Рабочее напряжение	до 60V
Максимальный ток	5А
Температурный режим	до 75С
Вид переходника	Угловой
Цвет корпуса	Черный
Размеры:	
Диаметр	10 мм
Длина:	25 x 27 мм
Длина штекера	13 мм
Назначение:	Применяется в зарядных устройствах для ноутбуков фирм: SONY VAIO, FUJITSU
Изготовление	Контакты выполнены из бесшовной цельнотянутой латунной трубки
Способ изготовления	Литье под давлением
Производитель	Китай