

6А, 5,0 м



Кабель питания предназначен для подключения активного оборудования к сети переменного тока с напряжением 220 В.

**Таблица заказа**

<b>P/N</b>	<b>Вилки</b>	<b>Ток, А</b>	<b>Длина, м</b>	<b>Объем в упаковке, м3</b>	<b>Масса, кг</b>
TLK-PCC06-050	CEE 7/7 — IEC C13	6	5,0	0,0007	0,37

6А, 5,0 м

**Детальные характеристики**

<b>Характеристика</b>	<b>Значение</b>
Цвет покрытия	Черный
Вилки	CEE 7/7 («Евровилка») — IEC C13
Количество проводников	3
Материал проводников	Медь
Тип проводников	Множожильные
Сечение проводников	0,75 мм <sup>2</sup>
Допустимая сила тока	6
Номинальное напряжение (В)	220
Материал оболочки	PVC