

6А, 3,0 м



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

**Таблица заказа**

P/N	Вилки	Ток, А	Длина, м	Объем в упаковке, м3	Масса, кг
TLK-PCC06-030	CEE 7/7 — IEC C13	6	3,0	0,0006	0,25

6A, 3,0 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	Многожильные
Сечение проводников	0,75 мм <sup>2</sup>
Допустимая сила тока	6 А
Номинальное напряжение	220 В
Материал оболочки	PVC