

6А, 3,0 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-PCC06-030 | CEE 7/7 — IEC C13 | 6             | 3,0             | 0,0006                      | 0,25             |

6А, 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            | Множильные                      |
| Сечение проводников        | 0,75 мм <sup>2</sup>            |
| Допустимая сила тока       | 6                               |
| Номинальное напряжение (В) | 220                             |
| Материал оболочки          | PVC                             |