

16А, 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-PCC16-030 | CEE 7/7 — IEC C19 | 16 | 3,0 | 0,0006 | 0,28 |

16А, 3,0 м

Детальные характеристики

| Характеристика | Значение |
|------------------------|---------------------------------|
| Цвет покрытия | Черный |
| Вилки | CEE 7/7 («Евровилка») — IEC C19 |
| Количество проводников | 3 |
| Материал проводников | Медь |
| Тип проводников | Многожильные |
| Сечение проводников | 1,5 мм ² |
| Допустимая сила тока | 16 А |
| Номинальное напряжение | 220 В |
| Материал оболочки | PVC |