

16А, 1,8 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-PCC16-018	CEE 7/7 — IEC C19	16	1,8	0,0004	0,18

16А, 1,8 м

**Детальные характеристики**

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