

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