

Кабели питания предназначены для подключения активного оборудования к сети переменного тока с напряжением 220 В.

Базовая комплектация

Кабель питания — 1 шт.



**TLK-PCC10-018, TLK-PCC10-030,
TLK-PCC06-018, TLK-PCC06-030**
Вилка European CEE 7/7 «Shuko», разъем IEC-60320 C13



**TLK-PCM10-030, TLK-PCM10-018
TLK-PCM06-018, TLK-PCM06-030**
Разъем IEC-60320 C14, разъем IEC-60320 C13

Технические характеристики

Кабель питания	Многожильный медный провод
Напряжение	220 В
Максимальный ток	6А TLK-PCC06-018, TLK-PCC06-030, TLK-PCM06-018, TLK-PCM06-030 10А TLK-PCC10-018, TLK-PCC10-030, TLK-PCM10-030, TLK-PCM10-018

Таблица заказа базовых конфигураций кабелей питания

Артикул	Длина, м	Ток, А	Объём в упаковке, м ³	Масса, кг	Цвет
TLK-PCC10-018	1,8	10	0,00025	0,18	Чёрный
TLK-PCC10-030	3,0	10	0,00025	0,25	Чёрный
TLK-PCC06-018	1,8	6	0,00025	0,17	Чёрный
TLK-PCC06-030	3,0	6	0,00025	0,182	Чёрный
TLK-PCM10-030	3	10	0,00025	0,232	Чёрный
TLK-PCM10-018	1,8	10	0,00025	0,162	Чёрный
TLK-PCM06-018	1,8	6	0,00025	0,122	Чёрный
TLK-PCM06-030	3	6	0,00025	0,167	Чёрный