



Кабель питания IEC320- C14/IEC320-C13, 220В, 10А, 5м PC-C14-C13-10A-5

Описание

Кабель питания IEC320-C14/IEC320-C13, 220В, 10А, 5м предназначен для подключения электрооборудования к электрической сети переменного тока. С одной стороны кабель имеет обыкновенный разъем стандарта IEC 320 C14, а с другой стороны – разъем стандарта IEC 320 C13. Прочность и гибкость черного шнура гарантируют долгий срок его службы. Может использоваться в качестве шнура для межсоединений совместно с управляемыми и неуправляемыми блоками розеток.

Технические характеристики:

Номинальное напряжение: 220 В
Суммарная номинальная мощность нагрузки: 2 200 Вт
Номинальный ток нагрузки: 10 А
Тип вилки: C14
Тип штекера: C13
Заземление: есть
Сечение кабеля: 3*1.0 мм²
Длина: 5 м

Общие

Тип аксессуара для ИБП и БРП	Кабель питания
Номинальное напряжение (В)	220
Номинальная мощность нагрузки (Вт)	2200
Номинальный ток нагрузки (А)	10
Тип вилки	C14
Тип штекера	C13
Заземление	Да
Сечение кабеля (мм ²)	3*1
Длина (м)	5