

Кабель электропитания 3*1,5 мм ИТК® для блоков розеток PDU

НОВИНКА

Для подключения однофазных электрических приёмников (потребителей) переменного тока напряжением до 250 В частотой 50 Гц. Используется в том числе в 19" телекоммуникационных шкафах и стойках.

Кабель по требованиям безопасности соответствует техническому регламенту Таможенного союза ТР ТС 004/2011 и ГОСТ IEC 60884-1.

Преимущества кабеля электропитания 3*1,5 мм ИТК®



Высокая коммутационная износостойкость



Устойчивость к УФ-излучению



Увеличенная прочность внешней оболочки



Повышенная безопасность и надежность



Диапазон рабочих температур от +10 до +40 °С

Особенности конструкции кабеля электропитания 3*1,5 мм ИТК®



Кабель с разъемами C13-C14 длиной 3 и 5 метров



Кабели с разъемами C13-SCHUKO (немецкий стандарт) длиной 5 метров



Кабель с разъемами C19-C20 длиной 3 метра

Технические характеристики кабеля электропитания 3*1,5 мм ИТК®

Номинальное напряжение: **230 В, 50 Гц.**
 Номинальный ток: **10 А.**
 Макс. мощность нагрузки: **2200 Вт.**
 Сечение проводников гибкого кабеля: **3x1,5 мм².**

Класс защиты: **I.**
 Степень защиты: **IP20.**
 Срок службы: **не менее 10 лет.**

Ассортимент кабеля электропитания ИТК®

Артикул	Наименование
PC-C13C14-3M	ИТК Кабель электропитания PDU 3x1,5 3M с разъёмами C13-C14
PC-C19C20-3M	ИТК Кабель электропитания PDU 3x1,5 3M с разъёмами C19-C20
PC-C13D-5M	ИТК Кабель электропитания PDU 3x1,5 5м с разъёмами C13 – нем. ст.
PC-C13C14-5M	ИТК Кабель электропитания PDU 3x1,5 5M с разъёмами C13-C14