

РАЗЪЁМЫ ПИТАНИЯ АС

Кабельные и блочные вилки и розетки стандарта IEC 60320 предназначены для подключения электро и радиотехнических устройств, компьютерного и др. оборудования к сети переменного тока 250 В с частотой 50 Гц. Разъемы IEC 60320 могут иметь двух или трехконтактное исполнение с силовой нагрузкой от 2,5 до 16 А. В типовой ряд блочных разъемов входят одиночные вилки и розетки, групповые из 2 и более однотипных разъемов, комбинированные с дополнительными элементами: клавишным выключателем, держателем предохранителя. Крепление блочных разъемов на панель оборудования может осуществляться защелками или, при наличии фланцев, винтовым способом.

Примеры продукции



Технические характеристики

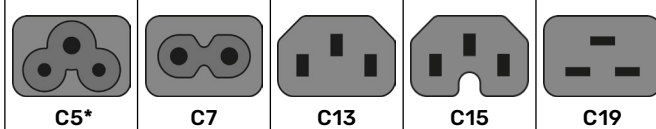
Стандарт разъемов IEC 60320

Номинальное напряжение 250 В

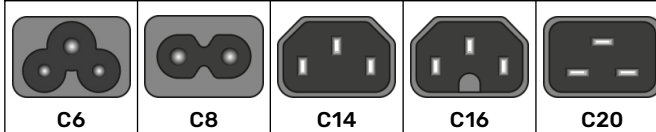
Номинальный ток 2,5 - 16 А

Материал PVC

Розетки



Вилки



* - в виде отдельного разъёма не поставляется

Кабельная сторона	C7		AC-047	C13		AC-048	C14		AC-049
	Блочная сторона	C8		AC-045	C14		AC-003	C13	
Кабельная сторона	C15		AC-001	C20		AC-037	C19		AC-054
	Блочная сторона	C16		AC-012	C19		AC-031	C20	