

Импульсный источник питания 12Вт (24В DC)



Finder представляет новый прибор в линейке импульсных источников питания 78 серии – 78.12.1.230.2400.

Этот компактный источник питания предназначен для электропитания приборов и средств автоматики промышленного и коммерческого назначения, жилых и общественных зданий.

Новый источник питания предназначен для монтажа в щите на рейку 35мм (EN 60715), имеет модульную конструкцию, толщина 17,5мм.

Эти электронные приборы выполняют функцию преобразования электропитания переменного тока 110...240 В AC (50/60 Гц), либо постоянного тока 220 В DC в стабилизированное низковольтное электропитание постоянного тока 24 В DC.

Расчетный выходной ток 0,5А, номинальная мощность 12Вт.

Подробную техническую информацию по новой продукции FINDER на русском языке Вы можете получить в офисе компании ООО "Финдер" и на нашем сайте.