



PM160-48/12

Модуль питания PM160-48/12, 48V DC, 160W



Описание

Блоки питания применяются для электронного оборудования ELTEX, такого как станционное устройство, промышленные коммутаторы, коммутаторы агрегации, маршрутизаторы, сервисные маршрутизаторы, абонентские VoIP-шлюзы и транковые шлюзы.

Характеристики

Максимальный диапазон входного напряжения переменного тока	—
Номинальный диапазон входного напряжения переменного тока	—
Максимальный диапазон входного напряжения постоянного тока	36–72 В DC
Входная частота	—
Выходное напряжение	12 В
Максимальная выходная мощность	160 Вт
Рабочая температура окружающей среды	от -10 до +45 °С
Температура хранения	от -40 до +70 °С
Рабочая влажность при температуре +25 °С	до 80 %
Размеры (Ш ? В ? Г), мм	86 ? 44 ? 156
Масса, кг	0,4
Совместимость	ESR-1500 ESR-1511 ESR-3100