



PM950-220/56

PM950-220/56 Модуль питания



Описание

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

Характеристики

Максимальный диапазон входного напряжения переменного тока	110–264 В АС
Номинальный диапазон входного напряжения переменного тока	100–240 В АС
Максимальный диапазон входного напряжения постоянного тока	—
Входная частота	47–63 Гц
Выходное напряжение	54 В
Максимальная выходная мощность	950 Вт
Рабочая температура окружающей среды	от -20 до +50 °C
Температура хранения	от -40 до +70 °C
Рабочая влажность при температуре +25 °C	до 80 %
Размеры (Ш ? В ? Г), мм	90 ? 42 ? 336
Масса, кг	1,6
Совместимость	MES2348P