



## PM950-220/56

PM950-220/56 Модуль питания



### 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 | 110–264 В AC     |
| Номинальный диапазон входного напряжения переменного тока  | 100–240 В AC     |
| 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         |