

Артикул модели FN800**Тип** Блок питания**Электротехнические данные**

| | | |
|----------------------|---------------------------------|---|
| Вход | Входное напряжение / Частота | 230В~50Гц |
| | Входная мощность | 20Вт |
| Выход | Номинальное выходное напряжение | 3-4,5-6-7,5-9-12В |
| | Номинальная выходная сила тока | 800мА |
| | Номинальная мощность | 9,6ВА |
| Сопротивление | Сопротивление изоляции | 100МΩ(при напряжении 500В DC) |
| Защита | От перегрева | Термопредохранитель: 125°C/2А |
| | Напряжение пробоя | AC 3750В в течение 1 мин или . AC 4000В в течение 2сек |

Технические данные

| | |
|--------------------------|--|
| Тип сетевой вилки | Евро-вилка |
| Первичная обмотка | 1550Т/ 0,13мм |
| Вторичная обмотка | 30-39-49-58-68-84Т /0.60 мм |
| Сердечник | 48x 26мм |
| Размер выходного штекера | 7шт.: 2,5/12мм 3,5/15мм 5,0*2,1/12мм 5,5*2,5/12мм 3,5*1,35/10мм 4,0*1,7/10мм 2,35*0,75/12мм |
| Полярность | изменяемая |
| Вес | 496гр |
| Размер корпуса | 98 x 69x 101,8мм |

Арт: Robiton FN800

ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

стр.1