

Арт: Robiton FN500

ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

стр.1

Артикул модели FN500

Тип Универсальный блок питания

Электротехнические данные

Вход	Входное напряжение / Частота	230В~50Гц
Выход	Номинальное выходное напряжение	3-4,5-6-7,5-9-12В
	Номинальная выходная сила тока	500мА
	Номинальная мощность	6ВА
Сопротивление	Сопротивление изоляции	100MΩ (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	2050Т/ 0,11мм
Вторичная обмотка	44-56-69-81-94-119Т/0,45мм
Сердечник	41х 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	337гр
Размер корпуса	95 х 61х 92мм