

Арт: Robiton FN300

ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

[стр.1](#)**Артикул модели** FN300**Тип** Универсальный блок питания**Электротехнические данные**

Вход	Входное напряжение / Частота	230В~50Гц
	Входная мощность	8,7Вт
Выход	Номинальное выходное напряжение	3-4,5-6-7,5-9-12В
	Номинальная выходная сила тока	300мА
	Номинальная мощность	3,6ВА
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	3220Т/ 0,09мм
Вторичная обмотка	63+20+21+21+22+50Т/0,37мм
Сердечник	41x 16мм
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	265гр
Размер корпуса	86,4 x 58x 91,6мм

Арт: Robiton FN300

стр.1

ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ