## ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

стр.1

Артикул модели РС1000

Тип Универсальный блок питания

Электротехнические данные

Вход	Входное напряжение / Частота	230В~50Гц
	Входная мощность	23,5Вт
	Номинальное выходное	1,5-3-4,5-6-7,5-9-12B
Выход	напряжение	
	Номинальная выходная сила	1000мА
	тока	
	Номинальная мощность	12BA
Сопротивление	Сопротивление	100MΩ (при напряжении 500B DC)
	изоляции	
Защита	От перегрева	Термопредохранитель: 125°C/2A
	Напряжение пробоя	AC 3750B в течение 1 мин или .
		АС 4000В в течение 2сек

Технические данные

Тип сетевой вилки	Евро-вилка
Первичная обмотка	Первичная 1415Т/0,15мм
Вторичная обмотка	83T/0,55mm
Сердечник	48ммХ30мм
Размер выходного штекера	5шт + коннектор для «Крона 9В»
Полярность	-
Bec	536гр
Размер корпуса	86 х 60 х 87мм