

Артикул модели SN1000S**Тип** Стабилизированный универсальный блок питания**Электротехнические данные**

Вход	Входное напряжение / Частота	230В~50Гц
	Входная мощность	21Вт
Выход	Номинальное выходное напряжение	1,5-3-4,5-6-7,5-9-12В
	Номинальная выходная сила тока	1,5-3-4,5-6/1400мА 7,5-9/1100мА 12/1000мА
	Номинальная мощность	12ВА
Сопротивление	Сопротивление изоляции	100МΩ (при напряжении 500В DC)
Защита	От перегрева	Термопредохранитель: 125°C/2А
	Напряжение пробоя	АС 3750В в течение 1 мин или . АС 4000В в течение 2сек

Технические данные

Тип сетевой вилки	Евро-вилка
Первичная обмотка	1550Т/0,13мм
Вторичная обмотка	125Т/0,50мм
Сердечник	48х 26мм
Размер выходного штекера	8шт.: 5.5×2.5 мм 5.5×1.5 мм 5.0×2.1 мм 3.5×1.35 мм 3,5мм 2,5мм 4.0х1.7 мм 2.35х0.75мм
Полярность	изменяемая
Вес	499гр
Размер корпуса	98 х 64х 91мм