

Артикул модели DN1000**Тип** Блок питания**Электротехнические данные**

Вход	Входное напряжение / Частота	230В~50Гц
	Входная мощность	20,5Вт
Выход	Номинальное выходное напряжение	3-4,5-6-7,5-9-12В
	Номинальная выходная сила тока	3-9В/1000мА 12В/900мА
	Номинальная мощность	10,8ВА
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	1550Т/ 0,13мм
Вторичная обмотка	32-41-51-60-70-84Т/0.60 мм
Сердечник	48x 26мм
Размер выходного штекера	-
Полярность	-
Вес	496гр
Размер корпуса	98 x 64x 91мм