

Паспорт (инструкция по эксплуатации)

Блок питания

LP100-24



Источник питания предназначен для монтажа на DIN-рейку и подключение к входящей линии 100/240 В с частотой 50/60 Гц, способно выдать до 100 Вт выходной мощности с характеристиками тока 24 В / 4,2 А.

ОБРАТИТЕ ВНИМАНИЕ ПРИ ПОКУПКЕ:

Производитель вправе менять комплектацию, конструкцию и характеристики, не влияющие на качество конечного продукта, заявленного в паспорте.



E-mail: bvm@bvm-privod.ru

Сайт: www.bvm-privod.ru

+ 7 (977) 000 75 16, +7 (495) 481 29 58

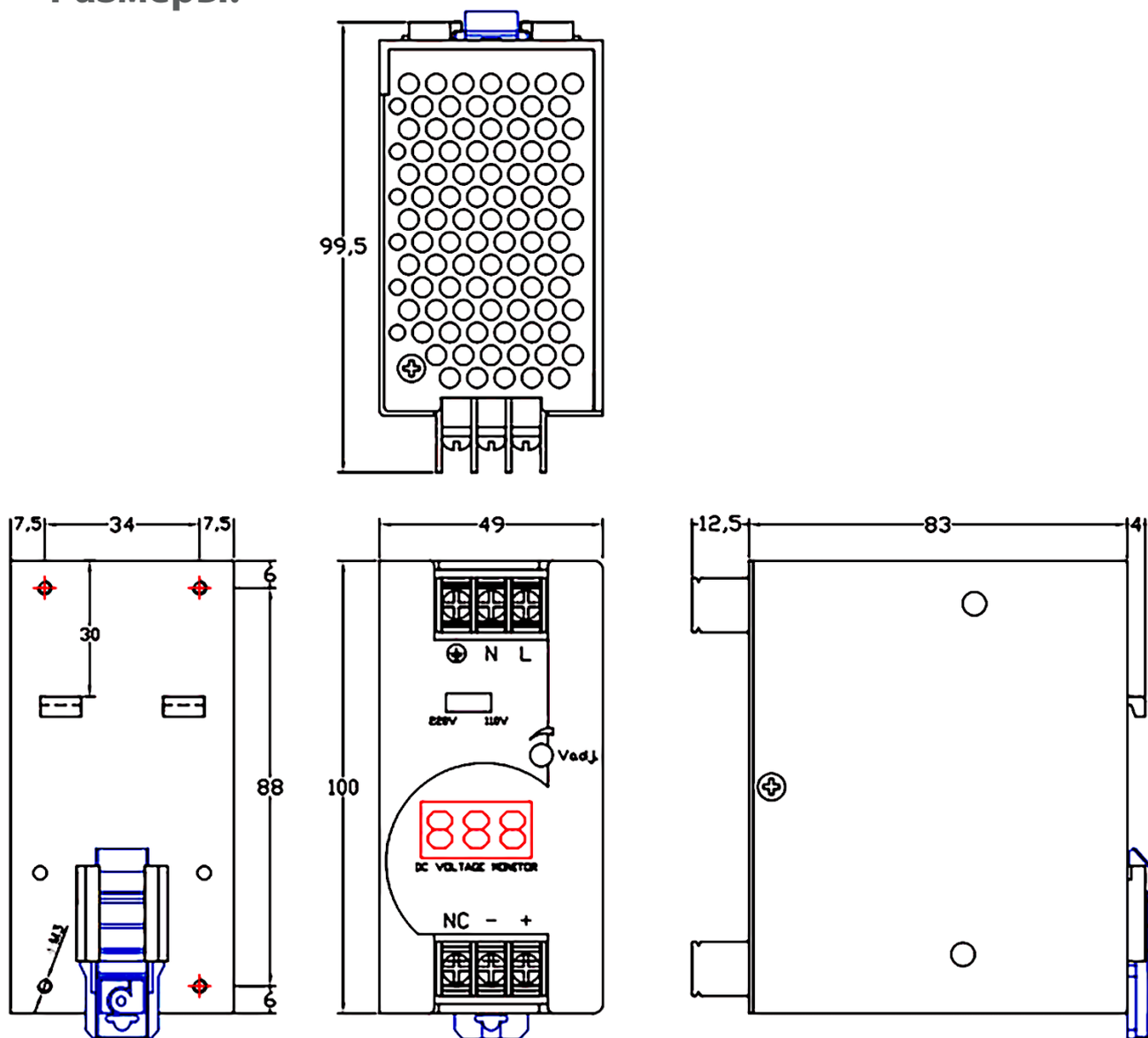
Адрес склада: 125635, Москва,
ул. 1-я Новая, 7



Технические характеристики

Вход	Напряжение	AC 100-240В
	Диапазон напряжения питания	AC 85-264V
	Частота	47-63Hz
Выход	Напряжение	DC 24В
	Ток	4.2А
	Мощность	100Вт
	Эффективность	85%
	Диапазон настройки напряжения	DC 20.5V-26.5V
	Пulsация	250mV
Защита	Перегрузка по входу	110-150% от номинальной мощности
	Перегрузка по выходу	27-30В
	Короткое замыкание	Автовозврат
Напряжение на пробой	Высоковольтный тест-пот	2KV AC
Среда	Рабочая температура и влажность	-10°C~+60°C, 20~90%RH
	Температура и влажность хранения	-20°C~+85°C, 10~95%RH
	Наработка на отказ	Не менее 200000 часов @25°C
Гарантия	12 месяцев	
Характеристики	Размер	83*49*100 mm
	Вес	390g
	Дисплей	НЕТ (Опционально)
	Монтаж	DIN RAIL
Safety & EMC	Стандарт безопасности	EN55015/EN61000-3-2/EN61000-3-3

Размеры:



Внешний вид

