

## Стабилизатор напряжения для котла Lider PS400W



AvizInfo.ru

Краснодар, Россия

### Входные параметры

Номинальное напряжение сети, В 220

Частота питающей сети, Гц 50

Рабочий диапазон входного напряжения, В 125...275

Номинальный диапазон входного напряжения, В 150...265

Максимальный ток, потребляемый из сети при изменении входного напряжения в номинальном диапазоне при номинальной нагрузке, А 3, 2

### Выходные параметры

Номинальное выходное напряжение, В 220

Точность стабилизации выходного напряжения при изменении входного в номинальном диапазоне, %  $\pm 4, 5$

Номинальная мощность нагрузки, ВА / ток нагрузки, А 400 / 1, 8

Изменение нагрузки, % от номинальной 0...100

### Эксплуатационные параметры

Перегрузочная способность

при  $R_{нагр.} > 1, 1R_{ном.}$  – 10сек.

при  $R_{нагр.} > 2 R_{ном.}$  – 2 сек.

КПД, % 90

Форма выходного напряжения не искажается

Отклик на возмущение, мс не более 40

Скорость реакции на возмущение сети, В/с не менее 150

Уровень шума, дБ не более 40

Влажность, % не более 80, при 25° С

Диапазон рабочей температуры, °С от -40 до +40

Габариты, Ш x Г x В, мм 206x87x208

Вес, не более, кг 4, 5

Индикация и сигнализация:

Индикация аварии сети; индикация аварии стабилизатора; индикация рабочего состояния и перегрузки

Контроль и защита:

Плавкие предохранители; контроль тока нагрузки; отключение потребителя при перегрузке

Класс защиты IP20

Установка настольная или навесная, настенная

AvizInfo.ru

1/2

Цена: **8 150 руб.**

Тип объявления:  
Продам, продажа, продаю

Торг: неуместен

**Малыхин Артем**

**8(861) 243-50-01**

**ул. Сормовская 204/6, оф. 1**