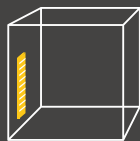
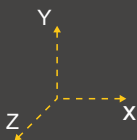


# ГЕРМЕТИЧНЫЕ БЛОКИ ПИТАНИЯ МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ КОРПУС KPS-V12-100W67-SM



СЛИМ ДИЗАЙН



КОМПАКТНЫЕ  
ГАБАРИТЫ



ЗАЩИТА ОТ ПЕРЕГРЕВА



5 ЛЕТ БЕЗУСЛОВНОЙ  
ГАРАНТИИ



IP 67

ЗАЩИТА ОТ  
ПЫЛИ И ВОДЫ



КОНТРОЛЬ  
ТЕМПЕРАТУРЫ

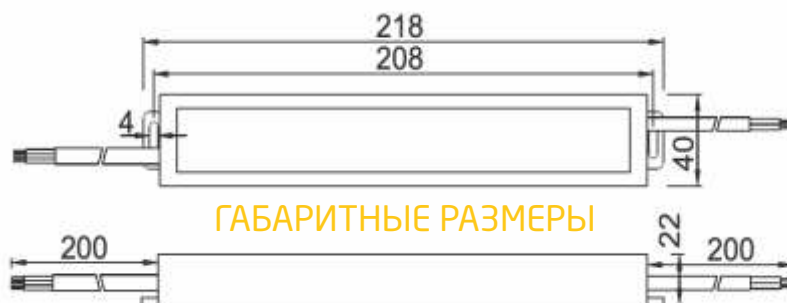


ЗАЩИТА ОТ  
ПЕРЕНАПРЯЖЕНИЯ



50 000 h

РЕСУРС РАБОТЫ  
50 000 ЧАСОВ



ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ

Входное напряжение	Частота сети	Эффективность (КПД)	Входной ток
170~250 V	50/60 Hz	90 %	230 V: 0,72 A max.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Выходное напряжение	12 В	24 В
Номинальный выходной ток	8,33А	4,17А
Мощность	100Вт	100Вт
Диапазон выходного тока	<100mVp-p	<100mVp-p
Установка, Время подъема	1500ms/230 VAC	1500ms/230 VAC

## УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ И ЭКСПЛУАТАЦИИ

Рабочая температура	-30°C ~ 50°C
Рабочая влажность	20°C ~ 95%RH
Температура хранения	-40°C ~ 80°C
Влажность при хранении	10°C ~ 95%RH

## ИНФОРМАЦИЯ ОБ УПАКОВКЕ

Размер продукта	218 x 40 x 22 мм
Вес нетто продукта	431 г
Количество в коробке	40 шт
Размер коробки	410x 225 x 250 мм
Вес коробки	17,23 кг