

ГЕРМЕТИЧНЫЕ БЛОКИ ПИТАНИЯ ПЛАСТИКОВЫЙ КОРПУС

KPS-V12-60W67-5Y-RP



IP 67

ЗАЩИТА ОТ
ПЫЛИ И ВЛАГИ



ЗАЩИТА ОТ ПЕРЕГРЕВА



5 ЛЕТ БЕЗУСЛОВНОЙ
ГАРАНТИИ



ЗАЩИТА ОТ
ПЕРЕНАПРЯЖЕНИЯ

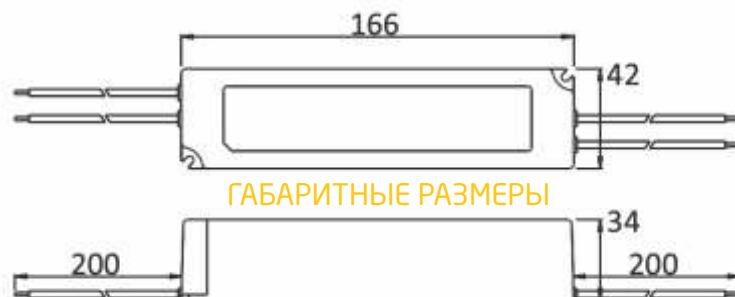


ЗАЩИТА ОТ
КОРОТКОГО ЗАМЫКАНИЯ



50 000 h

РЕСУРС РАБОТЫ
50 000 ЧАСОВ



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Выходное напряжение	12В	24В
Номинальный выходной ток	5 А	2,5А
Мощность	60 Вт	60 Вт
Диапазон выходного тока	<100mVp-p	<100mVp-p
Установка, Время подъема	1500ms/230 VAC	1500ms/230 VAC

УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ И ЭКСПЛУАТАЦИИ

Рабочая температура	-25°C ~ 50°C
Рабочая влажность	20°C ~ 98%RH
Температура хранения	-40°C ~ 80°C
Влажность при хранении	10°C ~ 98%RH

ИНФОРМАЦИЯ ОБ УПАКОВКЕ

Размер продукта	166 x 42 x 34 мм
Вес нетто продукта	400 г
Количество в коробке	40 шт
Размер коробки	400 x 270 x 190 мм
Вес коробки	16 кг

Входное напряжение	Частота сети	Эффективность (КПД)	Входной ток
100~250 V	50/60 Hz	85 %	230 V:0,52 A max.