

ГЕРМЕТИЧНЫЕ БЛОКИ ПИТАНИЯ МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ КОРПУС

KPS-V12-200W67-5Y-SM



IP 67

ЗАЩИТА ОТ
ПЫЛИ И ВЛАГИ



ЗАЩИТА ОТ ПЕРЕГРЕВА



5 ЛЕТ АБСОЛЮТНОЙ
ГАРАНТИИ



ЗАЩИТА ОТ
ПЕРЕНАПРЯЖЕНИЯ



ЗАЩИТА ОТ
КОРОТКОГО ЗАМЫКАНИЯ

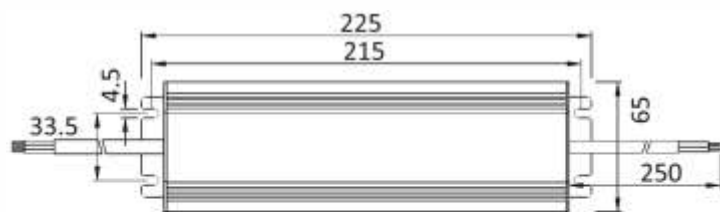


50 000 h

РЕСУРС РАБОТЫ
50 000 ЧАСОВ



<0,3 %
МИНИМАЛЬНАЯ
ВЕРОЯТНОСТЬ ПОЛОМКИ



ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Выходное напряжение	12В	24В
Номинальный выходной ток	16,67А	8,33А
Мощность	200 Вт	200 Вт
Диапазон выходного тока	<100mVp-p	<100mVp-p
Установка, Время подъема	1500 ms/230 VAC	1500ms/230 VAC

УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ И ЭКСПЛУАТАЦИИ

Рабочая температура	-25°C ~ 50°C
Рабочая влажность	20% ~ 100%RH
Температура хранения	-40°C ~ 80°C
Влажность при хранении	10% ~ 100%RH

ИНФОРМАЦИЯ ОБ УПАКОВКЕ

Размер продукта	225 x 65 x 35 мм
Вес нетто продукта	860г
Количество в коробке	20 шт
Размер коробки	340 x 265 x 245 мм
Вес коробки	18,1 кг

Входное напряжение	Частота сети	Эффективность (КПД)	Входной ток
180- 250 V	50/60 Hz	89 %	70 A