ГЕРМЕТИЧНЫЕ БЛОКИ ПИТАНИЯ ПЛАСТИКОВЫЙ КОРПУС



KPS-V12-36W67-5Y-RP



ЗАЩИТА ОТ ПЫЛИ И ВЛАГИ



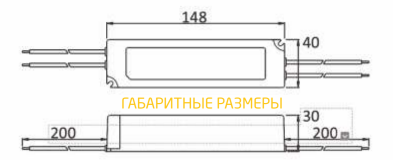












Входное напряжение Частота сети

Эффективность (КПД)

Входной ток

100~250 V

50/60 Hz

85%

0,58 A max.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Выходное напряжение	12Вт	24B
Номинальный выходной ток	3A :	1,5A
Мощность	36 Вт	36 Вт
Диапазон выходного тока	<100mVp-p	<100mVp-p
Установка, Время подъема ₁	.500 ms/230 VAC	1500 ms/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	148х 40 х 30мм
Вес нетто продукта	300 г
Количество в коробке	50 шт
Размер коробки	360 x 260 x 210 mm
Вес коробки	15 кг

