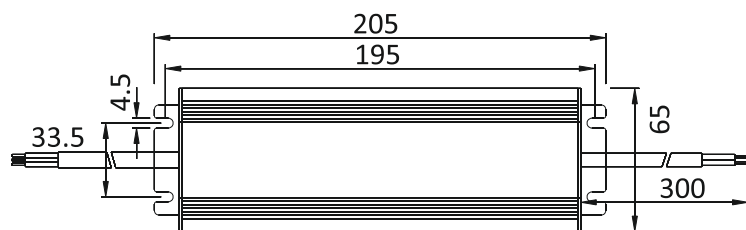


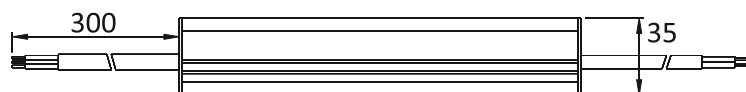
ГЕРМЕТИЧНЫЕ БЛОКИ ПИТАНИЯ МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ КОРПУС

KAISEN

KPS-V12/24-100W67-7Y-RM



ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ



Входное напряжение	Частота сети	Эффективность (КПД)	Входной ток
200-240 V	50/60 Hz	>90%	50 A

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Выходное напряжение	12В	24В
Номинальный выходной ток	8,33 А	4,17 А
Мощность	100Вт	100Вт
Диапазон выходного тока	<200mVp-p	<200mVp-p
High Power Factor	> 0,95	> 0,95
Установка, Время подъема	1%	1%

УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ И ЭКСПЛУАТАЦИИ

Рабочая температура	-30°С ~ 50°С
Рабочая влажность	~99%RH
Температура хранения	-40°С ~ 80°С
Влажность при хранении	10°С ~ 99%RH

ИНФОРМАЦИЯ ОБ УПАКОВКЕ

Размер продукта	205x65x35 мм
Вес нетто продукта	810гр
Количество в коробке	10шт
Размер коробки	265x250x205 мм
Вес коробки	9 кг