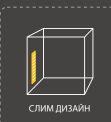
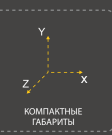
ГЕРМЕТИЧНЫЕ БЛОКИ ПИТАНИЯ МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ КОРПУС KPS-V12-60W67-SM



















ПЕРЕНАПРЯЖЕНИЯ



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Выходное напряжение 12 B 24 B Номинальный выходной ток 5 A 2,5A Мощность 60 BT 60Вт Диапазон выходного тока <300 mVp-p <300 mVp-p Установка, Время подъема 1500 ms/230 VAC 1500ms/230 VAC

УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ И ЭКСПЛУАТАЦИИ

Рабочая температура	-30°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	182x 40 x 22 mm
Вес нетто продукта	310г
Количество в коробке	50 шт
Размер коробки	435 x 315 x 190 мм
Вес коробки	16кг



Входное напряжение

170~250 V

Частота сети 50/60 Hz

Эффективность (КПД) 86%

Входной ток

230 V: 0.53 A max.