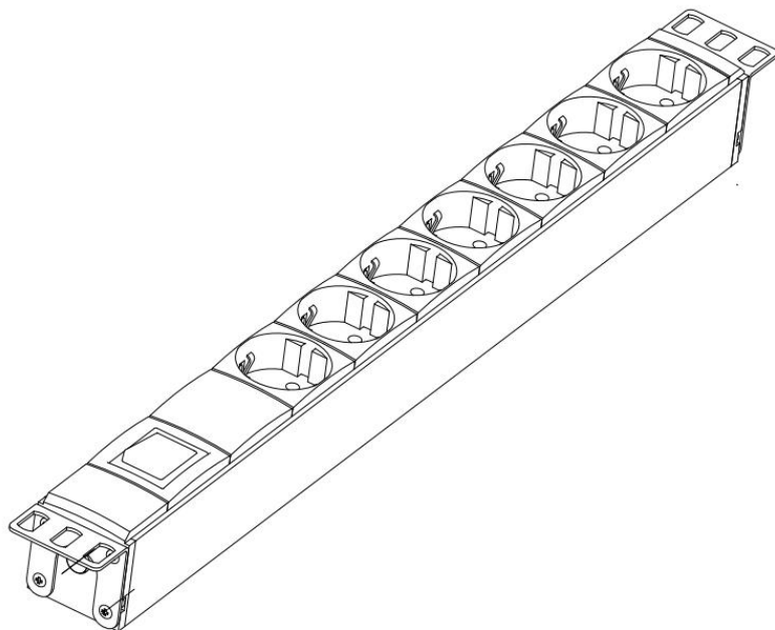


Блок распределения питания базовый 60A-61-02-07BL

**Горизонтальный 1U 10/230, 7 Schuko, разъем C14,
выключатель**



Описание

Базовые блоки распределения питания предназначены для распределения питания в малых и средних системах. Монтаж в шкафы и стойки 19".

Электрические параметры

- Входное напряжение 200...240 В
- Частота 50/60 Гц
- Гнездо ввода питания IEC 320 C14
- Без шнура питания
- Полная мощность 2,3 кВА
- Выходное напряжение 200...240 В
- Выходные розетки 07 × Schuko 2К+3
- Максимальная нагрузка на одну выходную розетку 10 А
- Максимальный входной ток 10 А

Блок распределения питания базовый 60A-61-02-07BL

Управление и индикация

- Двухполюсный выключатель с подсветкой включенного состояния

Физические параметры

- Диапазон рабочих температур 5...40 °С
- Диапазон температуры хранения –40...70 °С
- Рабочий диапазон относительной влажности 0...95 % без образования конденсата
- Диапазон относительной влажности при хранении 0...95 % без образования конденсата
- Размеры (Ш × Г × В), мм: 44 × 440 × 50
- Размеры упаковки (Ш × Г × В), мм: 50 × 525 × 100
- Масса нетто 0,7 кг
- Масса брутто 0,8 кг
- Цвет черный RAL 9005

Комплект поставки

- Блок распределения питания 1 шт.
- Крепежный набор для установки в шкафы и стойки 19" 1 комплект.

Код и описание

60A-61-02-07BL Блок распределения питания базовый 1U 10/230, 7 Schuko, разъем C14, выключатель