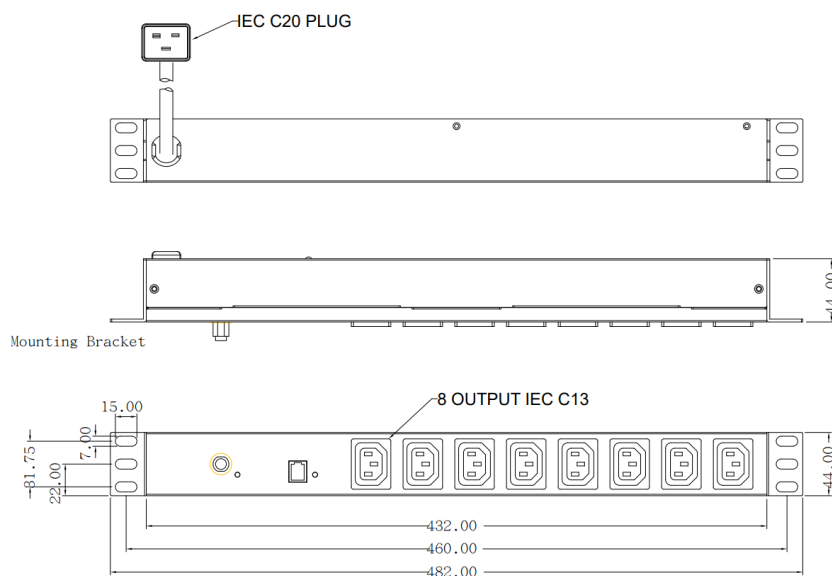


Блок распределения питания базовый PRO 60A-64-54-08BL

Горизонтальный 1U 10/230, 8 C13



Описание

Базовые PRO блоки распределения питания предназначены для распределения питания в средних и крупных системах. С возможностью добавления функции удаленного контроля общей нагрузки (требуется блок удаленного контроля). Монтаж в шкафы и стойки 19". Защита от перегрузки – автоматические выключатели.

Электрические параметры

- Входное напряжение 200...240 В
- Частота 50/60 Гц
- Входные вилки 1 × C14, длина шнура 3,0 м
- Полная мощность 2,3 кВА
- Выходное напряжение 200...240 В
- Выходные розетки 08 × IEC 60309 C13
- Максимальный входной ток 10 А
- Защита от перегрузки (внутренняя) — компактные автоматические выключатели 1 × 1P 10 А

Блок распределения питания базовый PRO 60A-64-54-08BL

Управление и индикация

- Уведомление о тревоге по электронной почте и звуковому сигналу (при подключении к контроллеру артикул 60A-65-70-08BL)
- Подключение к блоку удаленного контроля (60A-65-70-08BL) для дистанционного контроля нагрузки в реальном времени
- Порт 1 × RJ11 для подключения к блоку удаленного контроля
- Встроенный веб-интерфейс (при подключении к контроллеру артикул 60A-65-70-08BL)
- ПО для управления (при подключении к контроллеру артикул 60A-65-70-08BL)
- Сетевой интерфейс для удаленного контроля IPv4, IPv6 (при подключении к контроллеру артикул 60A-65-70-08BL)

Физические параметры

- Диапазон рабочих температур 0...45 °С
- Диапазон температуры хранения –20...65 °С
- Рабочий диапазон относительной влажности 0...90 % без образования конденсата
- Диапазон относительной влажности при хранении 0...90 % без образования конденсата
- Размеры (Ш × Г × В), мм: 432 × 44 × 44
- Размеры упаковки (Ш × Г × В), мм: 505 × 140 × 90
- Масса нетто 1,5 кг
- Масса брутто 1,6 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-64-54-08BL Блок распределения питания базовый PRO 1U 10/230, 8 C13