

# PW1215B

## Сетевой адаптер 12В, 1.5А



### Технические характеристики:

Входное напряжение (50-60 Гц/0,5А): 90-264 В.

Максимальный бросок пускового тока цепи 230 В: до 40 А при «холодном» пуске.

Защита: от короткого замыкания в нагрузке и превышения тока нагрузки.

Выходное напряжение (постоянное): 12 В.

Нестабильность выходного напряжения (толеранс): до +/- 3%.

Выходной ток: 1.5 А. КПД: 76 %.

Температура эксплуатации, С 0...+40 (до +50С при 70% нагрузки)

Габариты адаптера (ДхШхВ): 79х54х33.

Штекер питания: P1J внутренний диаметр – 2,1 мм; внешний диаметр – 5,5 мм; длина – 11 мм.

Длина кабеля: 1,8 м. Вес: 210 г.

**Комплект поставки:** Адаптер– 1 шт.

**Конструкция:** Конструктивно адаптер выполнен в корпусе с размерами 79х54х33 мм.

Источник питания соответствует европейским стандартам безопасности и электромагнитной совместимости.