

Независимые электронные конвертеры – LiteLine

Электронные безопасные конвертеры для низковольтных галогенных ламп накаливания 12 В

Корпус: термостойкий полиамид

Частота сети: 50–60 Гц

Защита от обрыва вторичной цепи

Защита от короткого замыкания: электронное выключение с автоматическим перезапуском

Защита от перегрузки и перегрева с помощью электронного управления

Пригоден для встраивания в мебель и установки на воспламеняемую поверхность

Коэффициент мощности: > 0,95

КПД: ≥ 94 %

Диммирование: произвольно регулятором с отсечкой фазы по переднему или с отсечкой фазы по заднему фронту

Винтовые контактные зажимы: 2,5 мм² (EST 60/12.635 первичный: 4 мм²)

Количество винтовых контактных зажимов:

1х 2-полюсный первичный

1х 2-полюсный вторичный

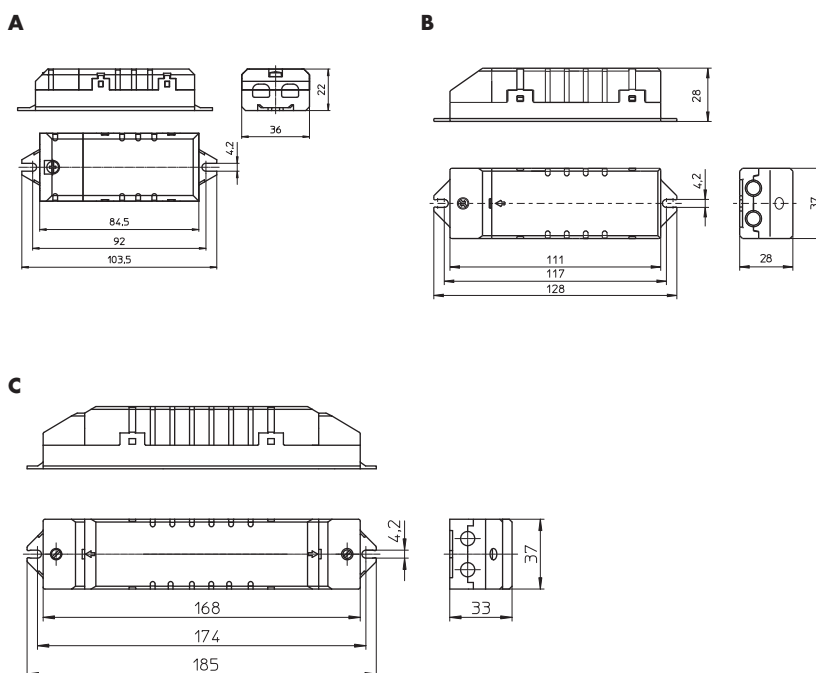
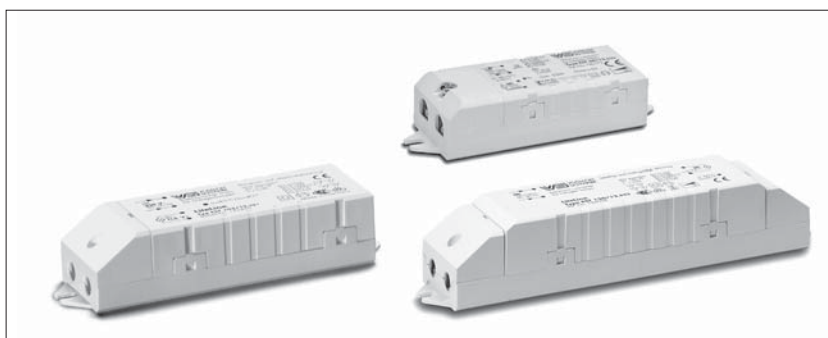
С встроенным фиксатором кабеля

Класс защиты II

SELV - эквивалент

Степень защиты: IP20

Подавление радиопомех



| Тип | № заказа | Диапазон мощн. (Вт) | Напряжение (В) | | Номинальный ток А | Окружающая температ. t _а (°C) | Температура корпуса t _с (°C) | Рисунок | Вес г |
|-------------------------------|---------------|---------------------|----------------|-----------|-------------------|--|---|---------|-------|
| | | | пер. (±10%) | втор. | | | | | |
| Размер: 22x36x103,5 мм | | | | | | | | | |
| EST 60/12.635 | 186173 | 10–60 | 220–240 | 10,2–12 | 0,258–0,260 | -20 до 45 | макс. 85 | A | 70 |
| Размер: 28x37x128 мм | | | | | | | | | |
| EST 70/12.380 | 186072 | 20–70 | 230–240 | 11,3–11,7 | 0,30–0,31 | -20 до 45 | макс. 70 | B | 85 |
| EST 105/12.381 | 186077 | 20–105 | 230–240 | 11,2–11,7 | 0,435–0,445 | -20 до 40 | макс. 85 | B | 95 |
| Размер: 33x37x185 мм | | | | | | | | | |
| EST 150/12.622 | 186098 | 50–150 | 230–240 | 11,2–11,6 | 0,595–0,605 | -20 до 45 | макс. 85 | C | 175 |