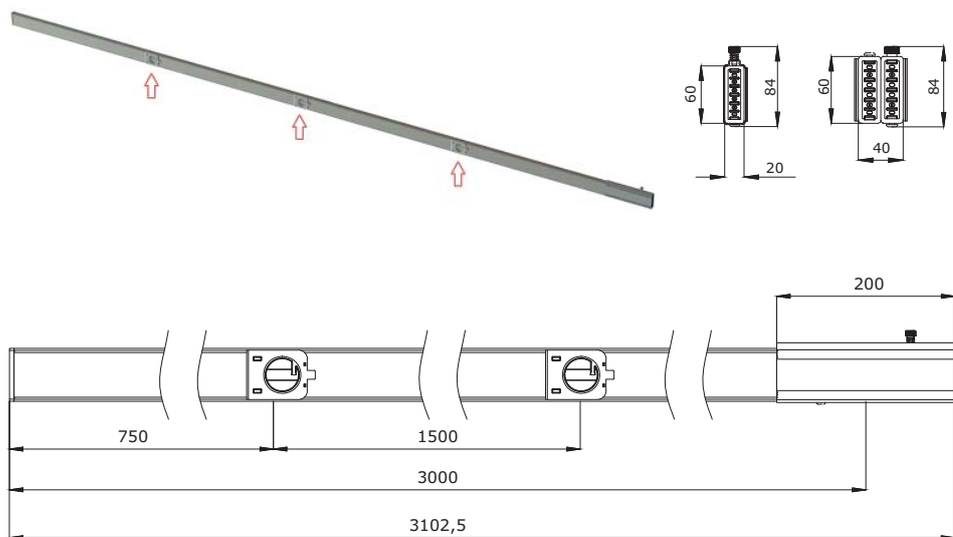


Секция прямая длиной 3000 мм с 3 точками отвода



Назначение:

- построение трассы шинопровода, с возможностью подключения;
- с двухполюсными шинопроводами 2P применяются только блоки отвода мощности N/L3.

Монтаж секций:

- секции соединяются по типу "папа-мама" с финишной фиксацией подпружиненным винтом.

Монтаж отводного блока на секцию:

- крышку точки отвода открыть на 180°;
- на отводном блоке поднять цветной фиксатор;
- вставить отводной блок в точку отвода;
- утопить в блоке цветной фиксатор.

Характеристики:

- на одиночном шинопроводе – 3 точки отвода только с одной стороны (3+0);
- на сдвоенном шинопроводе – по 3 точки отвода с каждой стороны (3+3);
- каждая точка отвода комплектуется несъемной открывающейся крышкой;
- номинальный ток при 40 °С – 25 и 40 А;
- материал проводников – медь;
- материал корпуса – алюминий;
- толщина стенки корпуса (кожуха) – 1 мм;
- номинальное напряжение – 400 В;
- степень защиты IP55, мех. жесткость IK06;
- размер одиночного шинопровода 60x20 мм;
- размер сдвоенного шинопровода 60x40 мм.

| Ток номинальный, А | Кол-во точек отвода с каждой стороны, шт. | Тип шинопровода | Кол-во проводников в шинопроводе | Полярность шинопровода | Вес, кг | Код |
|--------------------|---|-----------------|----------------------------------|---|---------|-----------------|
| 25 | 3+0 | одиночный | 2P | L3 + N + PE (корпус) | 1,864 | LTC25ASP43AA000 |
| | | | 4P | L3 + L2 + L1 + N + PE (корпус) | 2,164 | LTC25DSP43AA000 |
| | | | 6P | L5 + L4 + L3 + L2 + L1 + N + PE (корпус) | 2,464 | LTC25LSP43AA000 |
| | 3+3 | двойной | 2P+2P | (L3+N) + (L3+N) + PE (корпус) | 3,728 | LTC25BSP43AA000 |
| | | | 4P+4P | (L3+L2+L1+N) + (L3+L2+L1+N) + PE (корпус) | 4,328 | LTC25FSP43AA000 |
| | | | 4P+2P | (L3+L2+L1+N) + (L3+N) + PE (корпус) | 3,668 | LTC25NSP43AA000 |
| | | | 6P+6P | (L5+L4+L3+L2+L1+N) + (L5+L4+L3+L2+L1+N) + PE (корпус) | 4,928 | LTC25MSP43AA000 |
| 40 | 3+0 | одиночный | 2P | L3 + N + PE (корпус) | 1,964 | LTC40ASP43AA000 |
| | | | 4P | L3 + L2 + L1 + N + PE (корпус) | 2,364 | LTC40DSP43AA000 |
| | | | 6P | L5 + L4 + L3 + L2 + L1 + N + PE (корпус) | 2,764 | LTC40LSP43AA000 |
| | 3+3 | двойной | 2P+2P | (L3+N) + (L3+N) + PE (корпус) | 3,928 | LTC40BSP43AA000 |
| | | | 4P+4P | (L3+L2+L1+N) + (L3+L2+L1+N) + PE (корпус) | 4,728 | LTC40FSP43AA000 |
| | | | 4P+2P | (L3+L2+L1+N) + (L3+N) + PE (корпус) | 4,328 | LTC40NSP43AA000 |
| | | | 6P+6P | (L5+L4+L3+L2+L1+N) + (L5+L4+L3+L2+L1+N) + PE (корпус) | 5,528 | LTC40MSP43AA000 |