

Раздел 2. Распределительные устройства

2.1. Настенный кросс-блок КНКБ

применяет в качестве распределительно-коммутационного устройства с использованием технологии и плитов LSA фирмы «Krone»

Технические данные и особенности

Кросс-блок КНКБ:

- а) базируется на несущих монтажных хомутах под плиты LSA PLUS;
- б) обеспечивает выполнение следующих функций:
- врезное подсоединение жил $\varnothing 0,4-0,8$ мм к контактам плитов;
 - кроссирование;
 - разъединение линий (при плитах с НЗ контактами);
 - проверку исправности цепей сообщения по обоим направлениям (при плитах с НЗ контактами);
 - включение КИА;
 - установку элементов защиты от опасных напряжений и токов;
 - транзитное соединение с оборудованием АТС;
 - маркировку выделяемых линий;
- в) закрепляется на стене в 4-х точках посредством дюбельного комплекта;
- г) выпускается в исполнениях, приведенных в таблице ниже.

| Обозначение | Емкость, пар | Габариты, мм (рис.1) | | | Масса, кг без проводов |
|-------------|--------------|----------------------|-----|------|------------------------|
| | | Ш | Г | В | |
| КНКБ-2/1 | 200 | 348 | 105 | 455 | 3,5 |
| КНКБ-2/2 | 400 | 348 | 105 | 687 | 4,3 |
| КНКБ-2/3 | 600 | 348 | 105 | 920 | 5,3 |
| КНКБ-2/4* | 800 | 348 | 105 | 1152 | 6,2 |
| КНКБ-4/1 | 400 | 696 | 105 | 455 | 7,2 |
| КНКБ-4/2 | 800 | 696 | 105 | 687 | 8,9 |
| КНКБ-4/3 | 1200 | 696 | 105 | 920 | 11 |
| КНКБ-4/4* | 1600 | 696 | 105 | 1152 | 15,6 |

*Рекомендуется только при вводе кабелей к плитам с двух сторон ряда.

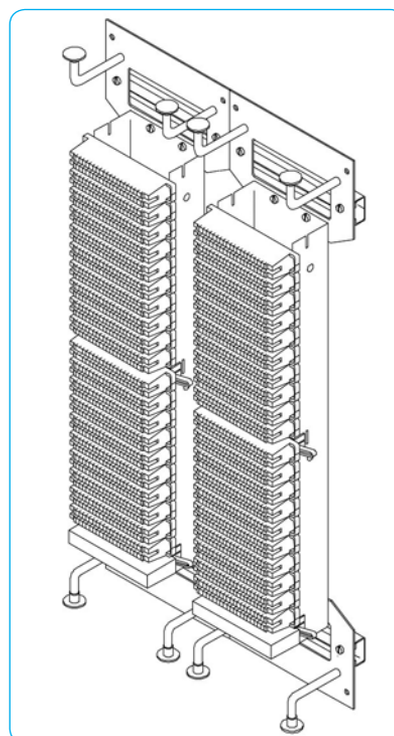
Условное обозначение при заказе

КНКБ - 2 / 1

количество ярусов (1; 2; 3; 4)

количество вертикальных рядов (2 или 4)

шифр кросс-блока



КНКБ-2/2



Комплектность поставки

| Наименование | Поз. | Обозначение | Количество, шт. | |
|-------------------------------|------|------------------------|-----------------|-----------|
| | | | КНКБ-2 | КНКБ-4 |
| Плита | 1 | КНКБ-4-00.04Б | 4 | 8 |
| С-профиль L=348 мм | 2 | КНКБ-2-00.01Б | 2 | |
| С-профиль L=696 мм | 3 | КНКБ-4-00.02Б | | 2 |
| Пластина | 4 | КСЦ-00.00.16 | 8 | 16 |
| Блок контактов | 5 | КНКБ-4.00.07 | 2 | 4 |
| Кронштейн (крюк) | 6 | КНКБ-4-00.06А | 4 | 8 |
| Пробка | 7 | ИС 029 | 4 | 8 |
| Хомут монтажный | 8 | 5267 3 585-NN* | 2 | 4 |
| Направляющая проводов | 9 | 5267 3 589-00 | 4 на ярус | 8 на ярус |
| Хомут кабельный | 10 | ХК-30/24 | 2 на ярус | 4 на ярус |
| Комплект дюбельный | | КНКБ-КД | 1 | 1 |
| Набор крепежа | | КНКБ-НК | 1 | 2 |
| Комплектующие изделия «Кrone» | | По спецификации заказа | | |

*00 – хомут на 1x10+1 зубцов

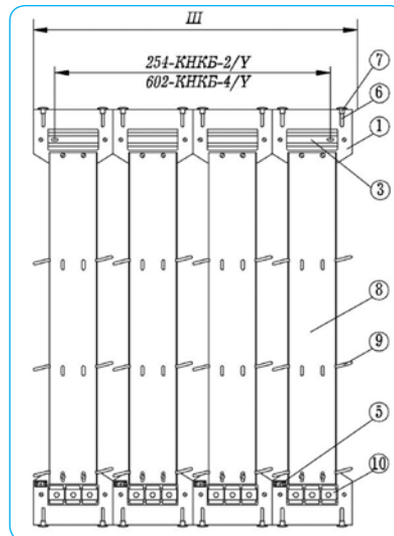
01 – хомут на 2x10+1 зубцов

02 – хомут на 3x10+1 зубцов

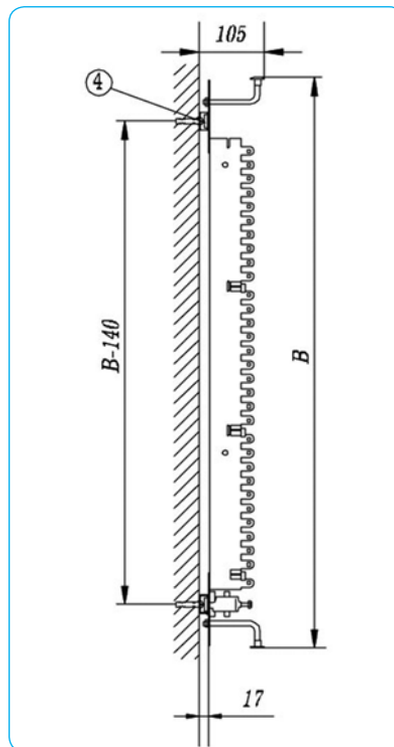
03 – хомут на 4x10+1 зубцов

Условия поставки

Комплект настенного кросс-блока поставляется в разобранном виде.



Кросс-блок КНКБ-4/3 фронтальный вид



Кросс-блок КНКБ-4/3 вид сбоку