**Коробки разветвительные ТМ «STEKKER» серии: EBX**

**модели: EBX30-01-65, EBX30-02-65, EBX30-03-65, EBX30-04-65, EBX31-01-65, EBX31-02-65, EBX31-03-65, EBX31-04-65**

**Инструкция по эксплуатации и технический паспорт**

1. **Описание устройства и назначение**
2. Коробки разветвительные ТМ «STEKKER» серии EBX предназначены для стационарной установки внутри помещений на поверхности из невоспламеняющихся материалов и защиты разветвлений электрических проводов напряжением до 230В постоянного и переменного тока (а также, сигнализации и связи) от внешних воздействий.
3. Коробки разрешается использовать только внутри помещения.
4. **Технические характеристики\***

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Модель | EBX30-01-65 | EBX30-02-65 | EBX30-03-65 | EBX30-04-65 | EBX31-01-65 | EBX31-02-65 | EBX31-03-65 | EBX31-04-65 |
| Номинальное напряжение | 400/230В |
| Тип коробки по виду установки | Открытой установки |
| Количество выходов | 7 | 7 | 10 | 8 | 7 | 7 | 10 | 8 |
| Тип ввода | Мембранный ввод | Выбивное отверстие |
| Максимальный диаметр входа | 25мм |
| Форма коробки | Прямоугольная |
| Материал корпуса | ABS-пластик |
| Габаритные размеры, мм | 85\*85\*50 | 100\*100\*70 | 150\*110\*70 | 200\*100\*70 | 285\*85\*50 | 100\*100\*70 | 150\*110\*70 | 200\*100\*70 |
| Температура окружающей среды | -25...+60°С |
| Степень защиты от пыли и влаги | IP65 |
| Климатическое исполнение | УХЛ5 |
| Срок службы  | 5 лет |

*\*Представленные в данном руководстве технические характеристики могут незначительно отличаться в зависимости от партии производства. Производитель имеет право вносить изменения в конструкцию товара без предварительного уведомления (см. на упаковке)*

1. **Комплектация**
2. Коробка разветвительная.
3. Упаковка.
4. Инструкция по эксплуатации.
5. **Меры предосторожности**
6. Установка и подключение должны осуществляться лицами, имеющими необходимую квалификацию, а также, при отключенном электропитании. Обратитесь к квалифицированному электрику.
7. Запрещена установка снаружи помещений.
8. Эксплуатация коробок при температуре окружающей среды выше 60°С запрещена.
9. Запрещена эксплуатация коробки с поврежденным корпусом.
10. Радиоактивные и ядовитые вещества в состав изделия не входят.
11. **Подключение**
12. Достаньте коробку разветвительную из упаковки: проверьте внешний вид и наличие всей необходимой комплектации.
13. Убедитесь, что электропитание отключено.
14. Монтаж коробки необходимо осуществлять при температуре окружающей среды от -10 до +40°С.
15. Снять крышку с коробки (при наличии винтов – выкрутить для начала винты).
16. С помощью слесарного ножа прорезать в месте кабельного ввода отверстия необходимого размера.
17. Закрепить коробку на предполагаемом месте эксплуатации с помощью дюбелей и саморезов (не входят в комплект).
18. Выполнить подключение проводников.
19. Установить крышку на место (при наличии, закрутить винты).
20. **Хранение**

Изделие в упаковке хранится в картонных коробках, в ящиках или на стеллажах в сухих и отапливаемых помещениях.

1. **Транспортировка**

Изделие в упаковке пригодно для транспортировки автомобильным, железнодорожным, морским или авиационным транспортом.

1. **Утилизация**

По окончании эксплуатации изделие должно быть утилизировано в соответствии с правилами утилизации твердых бытовых отходов.

1. **Сертификация**

Изделие не подлежит обязательной сертификации.

1. **Информация об изготовителе и дата производства**

Изготовитель: Ningbo Yusing Electronics Co., LTD, Civil Industrial Zone, Pugen Village, Qiu’ai Ningbo, China / ООО "Нингбо Юсинг Электроникс Компания", зона Цивил Индастриал, населенный пункт Пуген, Цюай, г. Нингбо, Китай.

Уполномоченный представитель / Импортер: ООО «СИЛА СВЕТА» Россия, 117405, г. Москва, ул. Дорожная, д. 48, тел. +7(499)394-69-26.

Произведено в Китае.

