**Коробка монтажная для открытой установки ТМ «STEKKER» серии EBX**

**Модель: EBX20-04-1**

**Инструкция по эксплуатации и технический паспорт**

1. **Описание устройства и назначение**
2. Коробка монтажная ТМ «STEKKER» серии EBX предназначена для установки розеток и выключателей скрытой установки при открытой электропроводке, а также с использованием кабельных диэлектрических каналов.
3. Коробки разрешается использовать только внутри помещения.
4. **Технические характеристики\***

|  |  |
| --- | --- |
| Модель | EBX20-04-1 |
| Номинальное напряжение | 250В |
| Тип коробки по виду установки | Открытой установки |
| Количество постов | 1 |
| Форма коробки | Прямоугольная |
| Материал корпуса | ABS-пластик |
| Габаритные размеры, мм | 88\*88\*42,5 |
| Размеры полости для монтажа электроустановочного изделия, мм | 62,8\*64,3 |
| Расстояние между крепежными отверстиями коробки, мм | 60 |
| Температура окружающей среды | 0...+35°С |
| Степень защиты от пыли и влаги | IP20 |
| Климатическое исполнение | УХЛ4 |
| 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 монтажная.
3. Упаковка.
4. Инструкция.
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 35°С запрещена.
9. Запрещена эксплуатация коробки с поврежденным корпусом.
10. Радиоактивные и ядовитые вещества в состав устройства не входят.
11. По истечении срока службы устройство утилизируется.
12. **Подключение**
13. Достаньте прибор из упаковки: проверьте внешний вид и наличие всей необходимой комплектации.
14. Убедитесь, что электропитание отключено.
15. Монтаж коробки необходимо осуществлять при температуре окружающей среды от 0 до +35°С.
16. Снять крышку с коробки (при наличии винтов – выкрутить для начала винты).
17. Закрепить коробку на предполагаемом месте эксплуатации с помощью дюбелей и саморезов (не входят в комплект).
18. Выполнить подключение проводников к электроустановочному изделию.
19. Установить электроустановочное изделие на монтажную коробку при помощи винтов (не входят в комплект).
20. **Хранение**

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

1. **Транспортировка**

Товар в упаковке пригоден для транспортировки автомобильным, железнодорожным, морским или авиационным транспортом.

1. **Утилизация**

Товар не содержит в своем составе дорогостоящих или токсичных материалов и комплектующих деталей, требующих специальной утилизации. По окончании эксплуатации прибор должен быть утилизирован в соответствии с правилами утилизации твердых бытовых отходов из пластика.

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

Изготовитель: Унитарное предприятие "Светоприбор" ОО "Белтиз" Республика Беларусь, г. Минск, ул. Якубовского, 52.

Уполномоченный представитель: ООО «Штекер Свисс Групп», 117403, г. Москва, Востряковский проезд, д.10Б, стр.7, к.27. Телефон: +7 (499) 394-48-36. Импортер: ООО «СИЛА СВЕТА» Россия, 117405, г. Москва, ул. Дорожная, д. 48, тел. +7(499)394-69-26

Произведено в Республике Беларусь.

