КОРОБКИ РАЗВЕТВИТЕЛЬНЫЕ ТМ «STEKKER» СЕРИИ: EBX МОДЕЛИ: EBX10-24-44, EBX10-34-44, EBX10-27-44, EBX10-37-44

Инструкция по эксплуатации и технический паспорт

1. Описание устройства и назначение

- 1.1 Коробки разветвительные ТМ «STEKKER» серии ЕВХ предназначены для стационарной установки внутри помещений на поверхности из невоспламеняющихся материалов и защиты разветвлений электрических проводов напряжением до 250В постоянного и до 380В переменного тока (а также, сигнализации и связи) от внешних воздействий.
- 1.2 Коробки разрешается использовать только внутри помещения.

Технические характеристики*

Модель	EBX10-24-44	EBX10-34-44	EBX10-27-44	EBX10-37-44
Номинальное рабочее напряжение	380B			
переменного тока				
Номинальное рабочее напряжение	250B			
постоянного тока				
Номинальный ток	10A			
Тип коробки по виду установки	Открытой установки			
Количество выходов	4 7			
Максимальный диаметр входа	16,5мм			
Форма коробки	Прямоугольная			
Материал корпуса	ABS-пластик			
Габаритные размеры, мм	75*75*42	91*91*44	93*93*42	110*110*45
Температура окружающей среды	-60+40°C			
Степень защиты от пыли и влаги	IP53		IP44	
Климатическое исполнение	УХЛ2			
Срок службы	10 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)

3. Комплектация

- 3.1 Коробка разветвительная.
- 3.2 Упаковка.
- 3.3 Инструкция по эксплуатации.

4. Меры предосторожности

- 1.1 Установка и подключение должны осуществляться лицами, имеющими необходимую квалификацию, а также, при отключенном электропитании. Обратитесь к квалифицированному электрику.
- 4.2 Запрещена установка снаружи помещений.
- 4.3 Эксплуатация коробок при температуре окружающей среды выше 40°С запрещена.
- 4.4 Запрещена эксплуатация коробки с поврежденным корпусом.
- 4.5 Радиоактивные и ядовитые вещества в состав изделия не входят.

5. Подключение

- 5.1 Достаньте коробку разветвительную из упаковки: проверьте внешний вид и наличие всей необходимой комплектации.
- 5.2 Убедитесь, что электропитание отключено.
- 5.3 Монтаж коробки необходимо осуществлять при температуре окружающей среды от -10 до +30°С.
- 5.4 Снять заглушки, выкрутить винты и снять крышку с коробки.
- 5.5 С помощью ножа прорезать в уплотнителе кабельного ввода отверстие необходимого размера.
- 5.6 Закрепить коробку на предполагаемом месте эксплуатации с помощью дюбелей и саморезов (не входят в комплект).
- 5.7 Выполнить подключение проводников.
- 5.8 Установить крышку на место, закрутить винты и вставить заглушки.

6. Хранение

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

7. Транспортировка

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

8. Утилизация

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

9. Сертификация́

Изделие не подлежит обязательной сертификации.

10. Информация об изготовителе и дата производства

Произведено в Республике Беларусь. Производитель: Унитарное предприятие «Элект» ОО «БелТИЗ», ул. Комсомольская, д. 11/5, г. Витебск, Республика Беларусь. Импортер: ООО «СИЛА СВЕТА» Россия, 117405, г. Москва, ул. Дорожная, д. 48, тел. +7(499)394-69-26 Официальный представитель в России: ООО «Штекер Свисс Групп», 117403, г. Москва, Востряковский проезд, д.10Б, стр.7, к.27. Телефон: +7 (499) 394-48-36. Дата изготовления нанесена на стикер изделия в формате ММ.ГГГГ, где ММ – месяц изготовления, ГГГГ – год изготовления.

