

ЭНЕРГИЯ ДЛЯ ЖИЗНИ

ЩИТЫ ПЛАСТИКОВЫЕ **SLIMBOX IP41**

и промышленная упаковка

ekfgroup.com



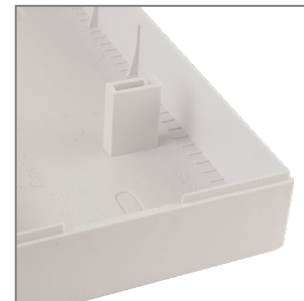
ЩИТЫ ПЛАСТИКОВЫЕ SLIMBOX IP41



Левое и правое
открывание двери



Разметка для подводки
кабельного канала

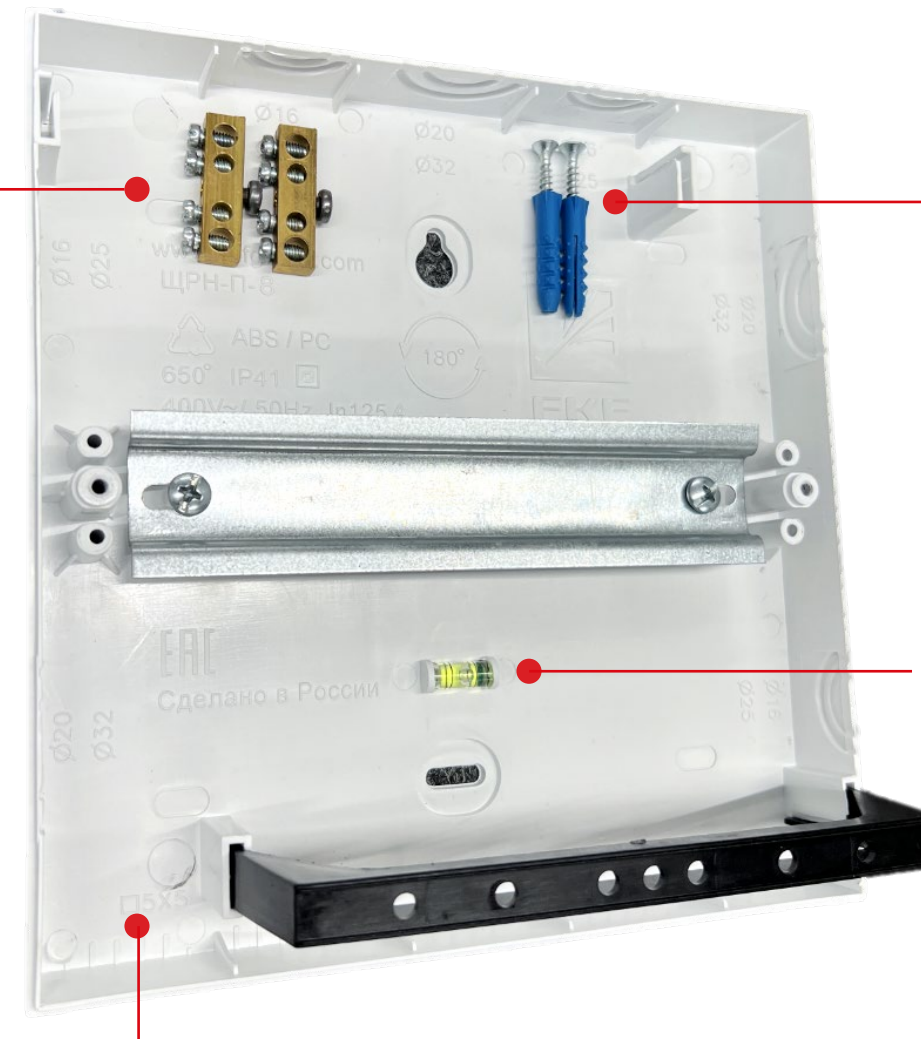


Низкое основание
для удобства монтажа

КОМПЛЕКТАЦИЯ ЩИТОВ SLIMBOX



**Модификация
с белой дверью**



Шины
латунные

Набор метизов для
крепления к стене

Пузырьковый
уровень

Низкое основание
для удобства монтажа

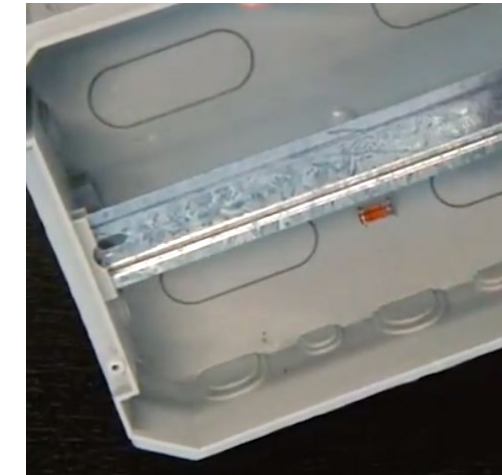
ОСОБЕННОСТИ



Шаг 1
DIN-рейка установлена
на своем штатном месте



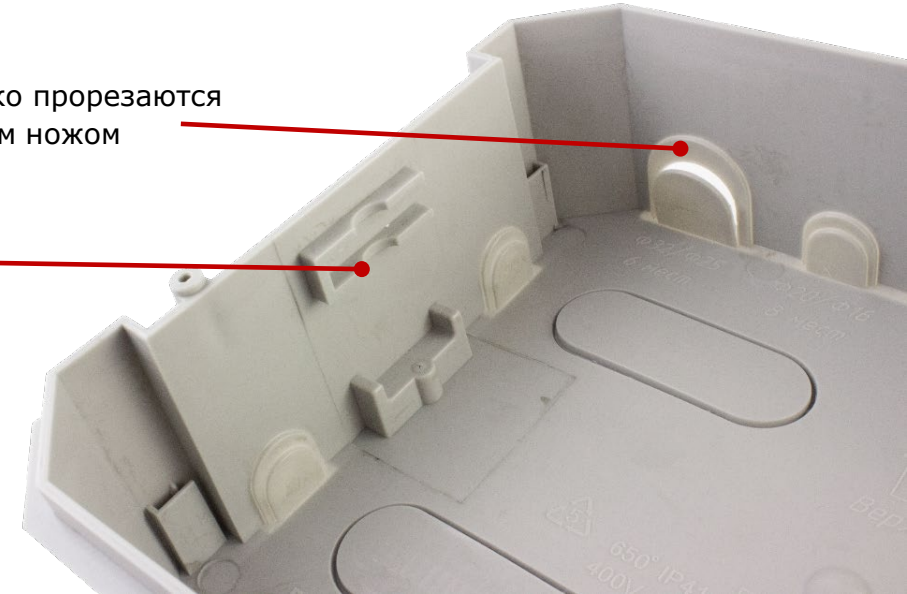
Шаг 2
Открутить саморезы
и высвободить DIN-рейку



Шаг 3
Установить DIN-рейку в паз

Пазы для временной фиксации DIN- рейки.
Удобно использовать для установки автоматов
и подключения кабельных перемычек – больше
свободного пространства для монтажа.

Кабельные вводы легко прорезаются
обычным канцелярским ножом



ПРОМЫШЛЕННАЯ УПАКОВКА



Для оптовых поставок на строительные объекты

- Отгрузка кратно транспортным коробкам
- В комплекте отсутствуют:
шины N/PE, модульная наклейка, монтажный комплект, уровень
- Возможность отдельно приобрести необходимое количество распределительных шин sn0-63

ПРОМУПАКОВКА – Щит распределительный встраиваемый (навесной) пластиковый

Материал: полистирол HIPS

Навесные: 6,10, 12, 15, 18, 24 мод

Встраиваемые: 12, 18, 24 мод

Цвет двери: темная прозрачная / белая глухая

Комплектация: DIN-рейки, шинная планка, индивидуальный пакет



ОСНОВНЫЕ ОТЛИЧИЯ ЩИТОВ SLIMBOX И ПРОМ. УПАКОВКА

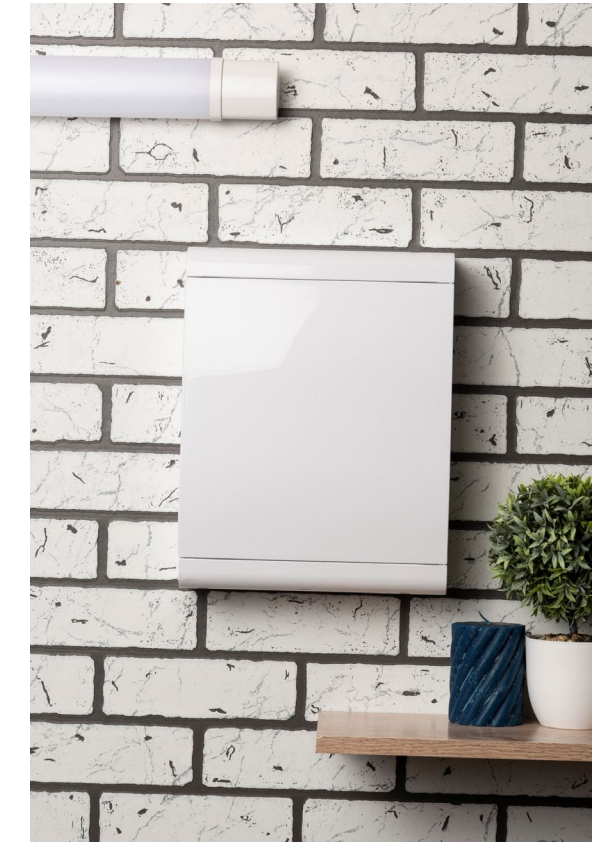


SlimBox

Пром. упаковка

Кратность отгрузки	1 шт.	От 10 – 20 шт.
Индивидуальная упаковка	Коробка	Пакет
Латунные шины N/PE	В комплекте	Не комплектуются
Пузырьковый уровень	В комплекте	Не комплектуются
Метизы + дюбели для настенного монтажа	В комплекте	Не комплектуются
Модульная наклейка для автоматики	В комплекте	Не комплектуются

СОВРЕМЕННЫЙ МИНИМАЛИСТИЧНЫЙ ДИЗАЙН



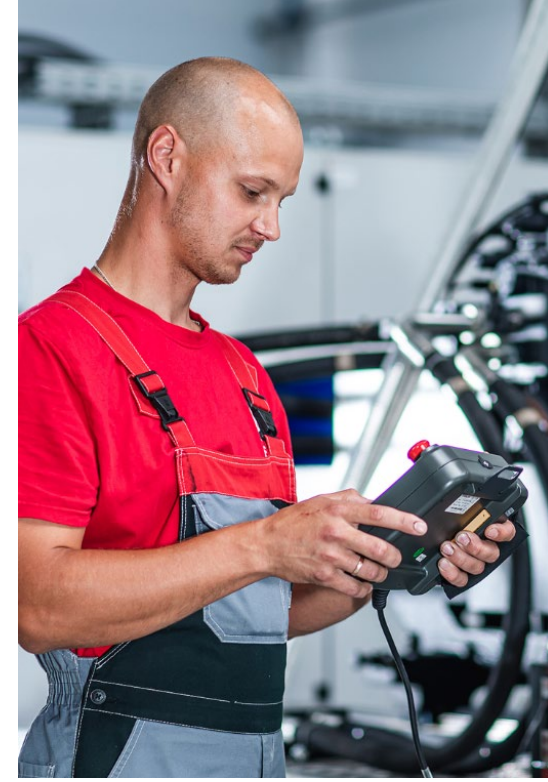
СОБСТВЕННОЕ ПРОИЗВОДСТВО



- Срок изготовления
2 - 3 недели



- Собственный
контроль качества



- Нет ограничений
по объёмам



ekfgroup.com