



## Руководство по эксплуатации

### 1. Введение.

Данный технический паспорт распространяется на фиксаторы на DIN-рейку торговой марки Dekraft серии ФК-101.

#### ▲ Опасность:

- Запрещен монтаж и эксплуатация сборки влажными руками;

#### ▲ Внимание:

- При получении фиксаторов убедитесь, что они соответствуют всем параметрам Вашего заказа;
- Во время эксплуатации или хранения, транспортировки настоящих изделий не допускайте попадания влаги и падений;
- После списания аксессуара следует надлежащим образом утилизировать. При утилизации необходимо передать аппарат в специализированное предприятие для переработки вторичного сырья. Благодарим Вас за сотрудничество.

### 2. Соответствие стандартам и регламентам.

В соответствии с “Номенклатурой продукции, в отношении которой законодательными актами Российской Федерации предусмотрена обязательная сертификация” и “Номенклатурой продукции, подлежащей декларированию соответствия” фиксаторы на DIN-рейку не относятся к объектам обязательной сертификации Системы сертификации ГОСТ Р, и их обязательная сертификация в Системе сертификации ГОСТ Р не предусмотрена, а также не относятся к объектам, соответствие которых установленным требованиям осуществляется путем принятия изготовителем декларации соответствия.

### 3. Назначение и область применения.

Применяются для фиксации модульной аппаратуры и клеммных зажимов в корпусе щита на монтажной DIN-рейке, для предотвращения самопроизвольного срыва аппаратов с рейки и от несанкционированного съема аппаратов посторонними лицами.

### 4. Структура условного обозначения

#### **ФК101-01**

ФК101 – фиксатор на DIN-рейку серии 101

01 – количество крепежных болтов

### 5. Технические характеристики серий

Таблица 1

Референс	Наименование	Тип	Материал
32055DEK	ФК101-01	с 1 болтом	Оцинкованная сталь
32056DEK	ФК101-02	с 2 болтами	Оцинкованная сталь
32057DEK	ФК102-01	с 1 болтом	Полиамид

## **6. Условия хранения и эксплуатации**

**6.1.** Фиксаторы на DIN-рейку должны храниться в закрытом, сухом, защищенном от влаги месте при температуре от -25 °С до +40 °С, относительная влажность воздуха не должна превышать 98% при температуре +25 °С. Среднемесячная относительная влажность не более 90% при температуре +20 ± 5 °С.

**6.2.** При эксплуатации должны поддерживаться следующие условия:

- а) Температура окружающего воздуха при внутренней установке – от минус 5 °С до 40 °С, а средняя температура за 24 ч – не более 35 °С;
- б) Температура окружающего воздуха при наружной установке – от минус 25 °С до 40 °С, а средняя температура за 24 ч – не более 35 °С;
- с) Высота места установки не должна превышать 2000м над уровнем моря. Окружающая среда невзрывоопасная.

## **7. Комплектность**

Фиксаторы на DIN-рейку упакованы в полиэтиленовую групповую упаковку. И имеют наклейку со штрих-кодом и артикулом.

В упаковку вложен данный технический паспорт.

## **8. Гарантийные обязательства**

Гарантийный срок эксплуатации фиксаторов на DIN-рейку составляет 3 года со дня продажи.

В период гарантийных обязательств обращаться:

Уполномоченное изготовителем лицо:

АО «Систэм Электрик»

127018, Россия, город Москва, улица Двинцев, дом 12, корпус 1, этаж 6 пом I ком 15

Тел.: 8-800-200-64-46 (многоканальный),

Тел.: +7 (495) 777-99-90, Факс: +7 (495) 777-99-94

<https://www.systeme.ru>, [www.dekraft.com](http://www.dekraft.com)

E-mail: [support@systeme.ru](mailto:support@systeme.ru)

Уполномоченное изготовителем лицо:

ООО «Систэм Электрик БЛР»

220007, Беларусь, Минск, ул. Московская, 22-9

Тел.: +375-17-236-96-23, Факс: +375-17-236-95-23

E-mail: [support@systeme.ru](mailto:support@systeme.ru)

<https://www.systeme.ru>, [www.dekraft.com](http://www.dekraft.com)

Произведено: Delixi Electric Ltd., Китай на совместном предприятии – заводе "Delixi Electric Ltd."

Адрес: Delixi Electrical High-Tech Industry Park, Liushi, Zhejiang, 325604, PRC

## **9. Свидетельство о приемке**

Фиксаторы на DIN-рейку соответствуют технической документации и признаны годными для эксплуатации.

Дата изготовления: \_\_\_\_\_

Штамп технического контроля изготовителя

### **8. Свидетельство о приемке**

Фиксаторы на DIN-рейку соответствуют технической документации и признан годным для эксплуатации.

Дата изготовления: \_\_\_\_\_

Штамп технического контроля изготовителя