



**Dēkraft**

**Новое поколение напольных  
корпусных решений для НКУ  
и автоматизации**

[dekraft.ru](http://dekraft.ru)

# Содержание

## Шкафы напольные сборные универсальные DekraftUno

Схема комплектации шкафа DekraftUno .....	4
Комплектация основных элементов шкафа DekraftUno .....	5

## Основные элементы шкафа

Комплект профилей рамы по глубине .....	6
Комплект рамы шкафа .....	7
Дверь одностворчатая сплошная .....	8
Дверь двухстворчатая сплошная .....	9
Задняя стенка .....	10
Боковые стенки .....	11
Потолочная панель .....	12
Панели основания .....	13
Монтажная панель полноразмерная .....	14
Элементы цоколя .....	15
Угловые элементы цоколя .....	15
Панели цоколя .....	16

## Соединение, транспортировка, фиксация шкафов

Комплект соединения шкафов в линейку .....	17
Комбинированный комплект соединения шкафов .....	18
Комплект уплотнения для соединения шкафов .....	19
Соединение монтажных панелей .....	20
Комплект рым-болтов .....	21

## Аксессуары для напольных шкафов DekraftUno

Система кабельного ввода .....	22
Секционные монтажные панели .....	23
Система внутреннего монтажа .....	25
Монтажные шасси по глубине .....	25
Монтажные шасси по ширине .....	26
Монтажные шасси по высоте .....	27
Монтажные шасси универсальные .....	28
Элементы крепления для монтажных шасси .....	29
Профили для установки аппаратов .....	30
Приборная полка .....	31
Кронштейн крепления концевого выключателя .....	32
Закладные гайки и винты .....	33
Комплекты монтажа на дверь шкафа .....	34
Рейки монтажные .....	34
Карман для документации .....	35
Заземление .....	36
Система для 19-дюйм монтажа .....	37
Направляющие 19-дюймовые .....	37
Монтажный угол .....	38

---

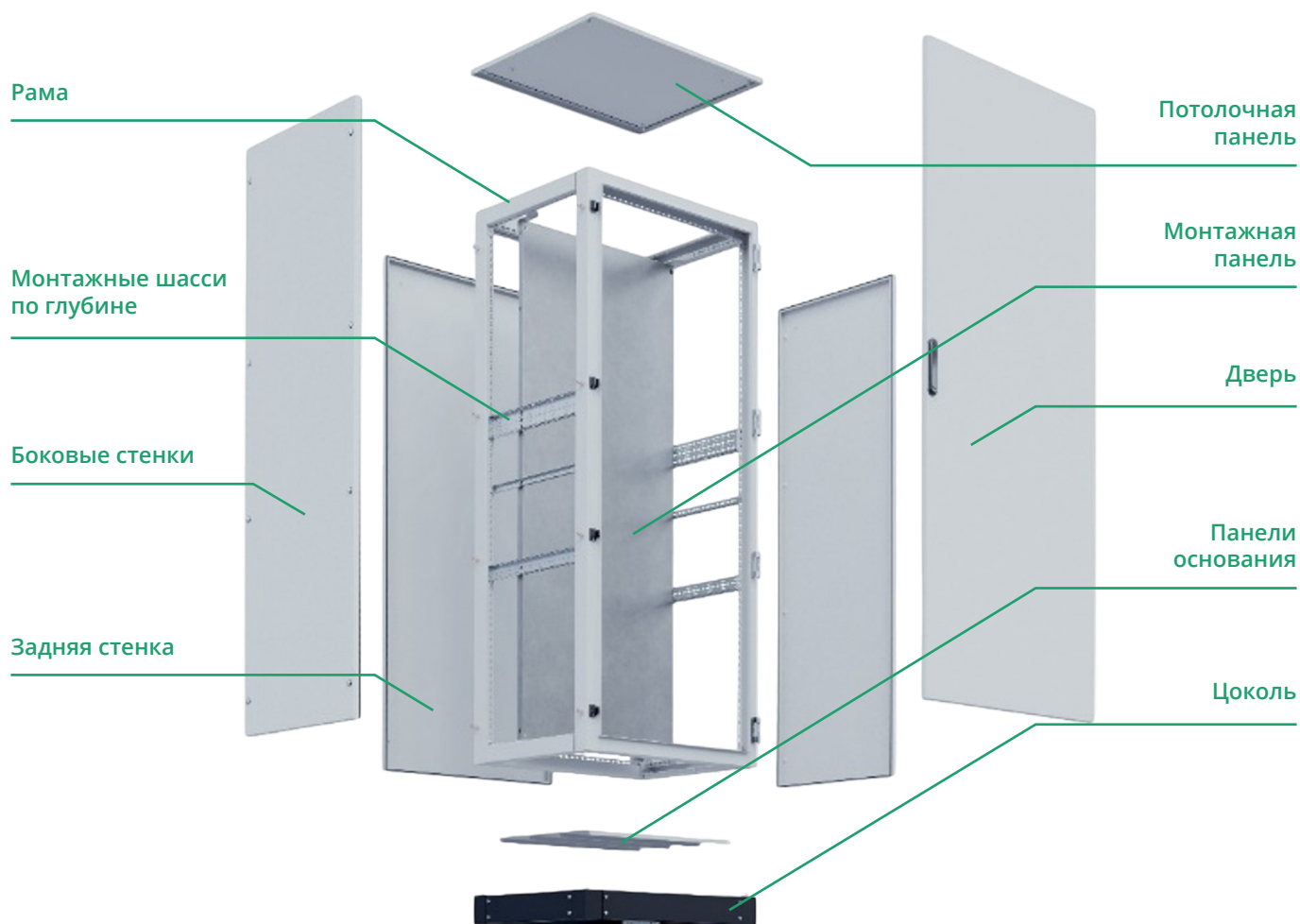
## Аксессуары для напольных шкафов DekraftUno

Компоненты для уличной установки .....	39
Дождевая крыша.....	39
Система секционирования до 3b .....	40
Защитное обрамление .....	40
Защитные панели сплошные .....	41
Защитные панели с отв под DIN .....	43
Секционная перегородка боковая .....	44
Секционная перегородка по ширине шкафа.....	45
Секционная перегородка кабельного отсека .....	46
Секционная дверь .....	47
Секционная панель передняя сплошная.....	49
Секционная панель передняя с вентиляцией .....	50
Потолочная панель с вентиляцией.....	51
Несущая рама для модульного оборудования .....	52
Несущий угол для шинодержателей.....	53

# Шкафы напольные сборные универсальные DekraftUno



## Комплектация основных элементов шкафа

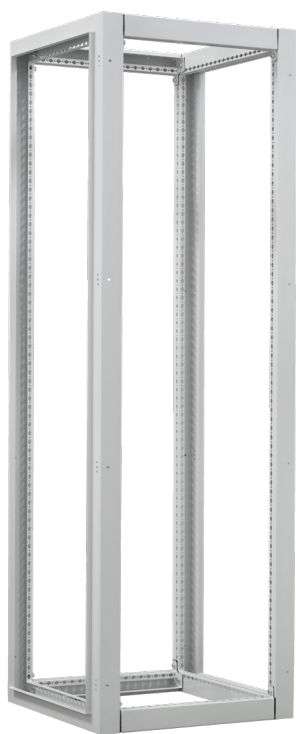
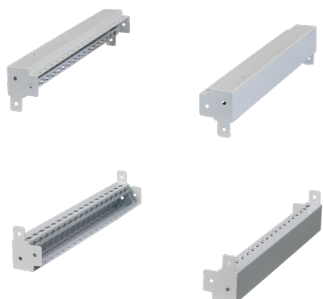


## Комплектация основных элементов каркаса

- Рама шкафа – заказывается двумя артикулами. Основные параметры для выбора: высота, ширина и глубина шкафа
- Потолочная панель – заказывается одним артикулом. Выбирается, исходя из ширины и глубины шкафа
- Панели основания – заказываются одним артикулом. Выбирается, исходя из ширины и глубины шкафа
- Задняя стенка – заказывается одним артикулом. Выбирается, исходя из ширины и высоты шкафа
- Дверь шкафа – заказывается одним артикулом. Выбирается, исходя из высоты и ширины шкафа. Дверь может быть установлена вместо задней стенки, для шкафов двухстороннего обслуживания
- Цоколь состоит из угловых элементов и фланцев, которые выбираются отдельно. Цоколь может быть высотой 100 или 200мм. Выбор фланцев зависит от ширины и глубины шкафа и высоты цоколя.

# Основные элементы шкафа

## Комплект профилей рамы по глубине



### Описание

Профили рамы необходимы для соединения передней и задней Рам шкафа по глубине, для организации цельной рамы шкафа. Подбираются исходя из требуемой глубины напольного шкафа. Шаг перфорации 25мм.

### Характеристики

- материал – листовая сталь 1,5 мм;
- порошковое покрытие;
- цвет – RAL7035.

### Комплект поставки

- профили – 4 шт;
- уплотнитель – 8 шт;
- винт M8x16 – 24 шт.

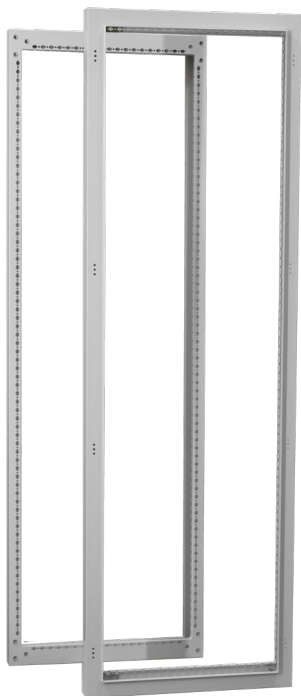
### Чертежи

см. на сайте [www.dek.ru](http://www.dek.ru) в разделе «Поддержка и документация».

### Таблица подбора

Глубина шкафа, мм	Артикул	Наименование
400	32604DEK	Профили рамы для шкафа глубиной 400мм, RAL7035, 4шт
600	32605DEK	Профили рамы для шкафа глубиной 600мм, RAL7035, 4шт
800	32606DEK	Профили рамы для шкафа глубиной 800мм, RAL7035, 4шт

## Комплект рамы шкафа



### Описание

Комплект рам необходим для организации цельной рамы шкафы при соединении ее по средствам профилей рамы по глубине. Подбирается исходя из требуемой высоты и ширины напольного шкафа.

### Особенности

- конструкция рамы является цельносварной, что обеспечивает высокую жесткость и прочность конструкции. Несущая способность собранной рамы составляет до 700 кг в собранном виде;
- универсальная перфорация стоек с шагом 25 мм позволяет устанавливать различные аксессуары;
- форма перфорации позволяет устанавливать закладные гайки в любом месте рамы.

### Характеристики

- материал – листовая сталь 1,5 мм;
- порошковое покрытие;
- цвет – RAL7035.

### Комплект поставки

- рама цельносварная – 2 шт;
- резьбовая заклёпка М8 шестигранная – 24 шт.

### Чертежи

см. на сайте [www.dek.ru](http://www.dek.ru) в разделе «Поддержка и документация».

## Таблица подбора

Высота шкафа, мм	Ширина шкафа, мм					
	300	400	600	800	1000	1200
1400	32607DEK	32611DEK	32615DEK	32619DEK	32623DEK	32627DEK
1600	32608DEK	32612DEK	32616DEK	32620DEK	32624DEK	32628DEK
1800	32609DEK	32613DEK	32617DEK	32621DEK	32625DEK	32629DEK
2000	32610DEK	32614DEK	32618DEK	32622DEK	32626DEK	32630DEK

## Дверь одностворчатая сплошная



### Описание

Дверь служит для ограничения доступа к установленному в шкафу оборудованию и для обеспечения пыле-влажностной защиты шкафа. Подбирается исходя из высоты и ширины шкафа. На раму шкафа может быть установлена одна или две двери, спереди и сзади для обеспечения 2-х стороннего обслуживания.

### Особенности

- укомплектована внутренней усиливающей рамой с перфорацией по периметру двери;
- уплотнитель по внутреннему периметру, обеспечивающий степень защиты до IP55;
- для ширины от 1000 мм (включительно) двери двухстворчатые.
- 4-х точечное запирание по высоте шкафа

### Характеристики

- материал – листовая сталь 1,5 мм;
- порошковое покрытие;
- цвет – серый, RAL 7035;
- угол открытия двери – 130°

### Комплект поставки

- дверь одностворчатая -1шт,
- замок с ручкой и запорной системой-1шт,
- петли-4шт,
- ответные части замка-4шт,
- ключ-2шт,
- комплект крепежа

### Чертежи

см. на сайте [www.dek.ru](http://www.dek.ru) в разделе «Поддержка и документация».

## Таблица подбора

Высота шкафа, мм	Ширина шкафа, мм			
	300	400	600	800
1400	32631DEK	32632DEK	32633DEK	32634DEK
1600	32637DEK	32638DEK	32639DEK	32640DEK
1800	32643DEK	32644DEK	32645DEK	32646DEK
2000	32649DEK	32650DEK	32651DEK	32652DEK

## Дверь двухстворчатая сплошная



### Описание

Дверь служит для ограничения доступа к установленному в шкафу оборудованию и для обеспечения пыле-влагозащиты шкафа. Подбирается исходя из высоты и ширины шкафа. На раму шкафа может быть установлена одна или две двери, спереди и сзади для обеспечения 2-х стороннего обслуживания.

### Особенности

- укомплектована внутренней усиливающей рамой с перфорацией по периметру двери;
- уплотнитель по внутреннему периметру, обеспечивающий степень защиты до IP54;
- для ширины от 1000 мм (включительно) двери двухстворчатые
- 3-х точечное запирание по высоте шкафа

### Характеристики

- материал – листовая сталь 1,5 мм;
- порошковое покрытие;
- цвет – серый, RAL 7035;
- угол открытия двери – 130°

### Комплект поставки

- дверь двухстворчатая -1шт,
- замок с ручкой и запорной системой основной двери-1шт,
- система запирания второй двери-1шт,
- петли-8шт,
- ответные части замка-4шт,
- ключ-2шт,
- комплект крепежа.

### Чертежи

см. на сайте [www.dek.ru](http://www.dek.ru) в разделе «Поддержка и документация».

## Таблица подбора

Высота шкафа, мм	Ширина шкафа, мм	
	1000	1200
1400	32635DEK	32636DEK
1600	32641DEK	32642DEK
1800	32647DEK	32648DEK
2000	32653DEK	32654DEK

## Задняя стенка



### Описание

Задняя стенка служит для ограничения доступа к установленному в шкафу оборудованию и для обеспечения пыле-влагозащиты шкафа. Подбирается исходя из высоты и ширины шкафа.

### Особенности

- шпильки заземления расположены сверху и снизу для удобства монтажа;
- обратная отгибка по всему периметру обеспечивает жесткость и надёжность конструкции;
- уплотнитель по внутреннему периметру, обеспечивающий степень защиты до IP55;
- монтажные отверстия для крепления стенки к раме шкафа находятся в углублениях с внешней стороны панелей, что обеспечивает единую плоскость панели и метизов.

### Характеристики

- материал – листовая сталь 1,0 мм;
- порошковое покрытие;
- цвет – серый, RAL 7035;

### Комплект поставки

- стенка задняя -1 шт,
- комплект крепежа,

### Чертежи

см. на сайте [www.dek.ru](http://www.dek.ru) в разделе «Поддержка и документация».

## Таблица подбора

Высота шкафа, мм	Ширина шкафа, мм					
	300	400	600	800	1000	1200
1400	32655DEK	32656DEK	32657DEK	32658DEK	32659DEK	32660DEK
1600	32661DEK	32662DEK	32663DEK	32664DEK	32665DEK	32666DEK
1800	32667DEK	32668DEK	32669DEK	32670DEK	32671DEK	32672DEK
2000	32673DEK	32674DEK	32675DEK	32676DEK	32677DEK	32678DEK

## Боковые стенки



### Описание

Боковые стенки служат для ограничения доступа к установленному в шкафу оборудованию и для обеспечения пыле-влагозащиты шкафа. Подбирается исходя из высоты и глубины шкафа.

### Особенности

- шпильки заземления расположены сверху и снизу для удобства монтажа;
- обратная отгибка по всему периметру обеспечивает жесткость и надёжность конструкции;
- уплотнитель по внутреннему периметру, обеспечивающий степень защиты до IP55;
- монтажные отверстия для крепления стенки к раме шкафа находятся в углублениях с внешней стороны панелей, что обеспечивает единую плоскость панели и метизов.

### Характеристики

- материал – листовая сталь 1,0 мм;
- порошковое покрытие;
- цвет – серый, RAL 7035;

### Комплект поставки

- стенка боковая -2шт,
- комплект крепежа,

### Чертежи

см. на сайте [www.dek.ru](http://www.dek.ru) в разделе «Поддержка и документация».

## Таблица подбора

Высота шкафа, мм	Глубина шкафа, мм		
	400	600	800
1400	32679DEK	32680DEK	32681DEK
1600	32682DEK	32683DEK	32684DEK
1800	32685DEK	32686DEK	32687DEK
2000	32688DEK	32689DEK	32690DEK

## Потолочная панель



### Описание

Потолочная панель необходима для ограничения доступа к установленному в шкафу оборудованию и для обеспечения пыле-влагозащиты шкафа. Подбирается исходя из ширины и глубины шкафа.

### Особенности

- две шпильки заземления для удобства монтажа;
- обратная отгибка по ширине обеспечивает жесткость и надёжность конструкции;
- уплотнитель по внутреннему периметру, обеспечивающий степень защиты до IP55;

### Характеристики

- материал – листовая сталь 1,0 мм;
- порошковое покрытие;
- цвет – серый, RAL7035;

### Комплект поставки

- потолочная панель -1шт,
- комплект крепежа,

### Чертежи

см. на сайте [www.dek.ru](http://www.dek.ru) в разделе «Поддержка и документация».

## Таблица подбора

Ширина шкафа, мм	Глубина шкафа, мм		
	400	600	800
300	32715DEK	32716DEK	32717DEK
400	32718DEK	32719DEK	32720DEK
600	32721DEK	32722DEK	32723DEK
800	32724DEK	32725DEK	32726DEK
1000	32727DEK	32728DEK	32729DEK
1200	32730DEK	32731DEK	32732DEK

## Панели основания



### Описание

Составные панели основания предназначены для установки в напольные распределительные шкафы и позволяют организовать ввод кабеля в соответствии индивидуальными требованиями. Отдельные подвижные панели имеют отгибку для установки самоклеящегося уплотнителя. Подбираются исходя из ширины и глубины шкафа.

### Особенности

- три составных панели для организации индивидуального кабельного ввода;
- установка самоклеящегося уплотнителя на отгибке для повышения IP защиты ;
- установка щеточного ввода;

### Характеристики

- материал – сталь оцинкованная 1,0 мм;

### Комплект поставки

- панели -3/6шт;
- разделительная перегородка при ширине шкафа от 1000 мм - 1шт;
- комплект крепежа.

### Чертежи

см. на сайте [www.dek.ru](http://www.dek.ru) в разделе «Поддержка и документация».

## Таблица подбора

Ширина шкафа, мм	Глубина шкафа, мм		
	400	600	800
300	32734DEK	32735DEK	32736DEK
400	32737DEK	32738DEK	32739DEK
600	32740DEK	32741DEK	32742DEK
800	32743DEK	32744DEK	32745DEK
1000	32746DEK	32747DEK	32748DEK
1200	32749DEK	32750DEK	32751DEK

## Монтажная панель полноразмерная



### Описание

Предназначена для монтажа и установки активного оборудования. Подбирается исходя из высоты и ширины шкафа.

### Особенности

- возможность регулировки глубины установки с шагом 25мм;

### Характеристики

- материал – сталь оцинкованная 2,0 мм;
- номинальная статическая нагрузка до 700кг;

### Комплект поставки

- панель монтажная -1шт,
- комплект кронштейнов для крепления к раме шкафа - 4шт,
- комплект крепежа,

### Чертежи

см. на сайте [www.dek.ru](http://www.dek.ru) в разделе «Поддержка и документация».

### Таблица подбора

Высота шкафа, мм	Ширина шкафа, мм					
	300	400	600	800	1000	1200
1400	32691DEK	32692DEK	32693DEK	32694DEK	32695DEK	32696DEK
1600	32697DEK	32698DEK	32699DEK	32700DEK	32701DEK	32702DEK
1800	32703DEK	32704DEK	32705DEK	32706DEK	32707DEK	32708DEK
2000	32709DEK	32710DEK	32711DEK	32712DEK	32713DEK	32714DEK

## Элементы цоколя

### Угловые элементы цоколя



#### Описание

Предназначены для установки шкафа и организации кабельного ввода. Подбираются исходя из требуемой высоты.

#### Особенности

- вставка внутри угловых элементов обеспечивает усиление нагрузочной способности;

#### Характеристики

- материал – листовая сталь 2,0 мм;
- порошковое покрытие;
- цвет – RAL9005;

#### Комплект поставки

- угловые элементы - 4 шт;
- комплект крепежа;

#### Чертежи

см. на сайте [www.dek.ru](http://www.dek.ru) в разделе «Поддержка и документация».

### Таблица подбора

Высота цоколя, мм	Артикул	Наименование
100	32876DEK	Угловые элементы цоколя 100мм, RAL9005, 4шт
200	32877DEK	Угловые элементы цоколя 200мм, RAL9005, 4шт

## Панели цоколя



### Описание

Предназначены для установки шкафа и организации кабельного ввода. Подбираются исходя из ширины и глубины шкафа.

### Особенности

- комплект панелей может быть установлен как по ширине, так и по глубине шкафа;

### Характеристики

- материал – листовая сталь 2,0 мм;
- порошковое покрытие;
- цвет – RAL9005;

### Комплект поставки

- панели – 2 шт;
- комплект крепежа;

### Чертежи

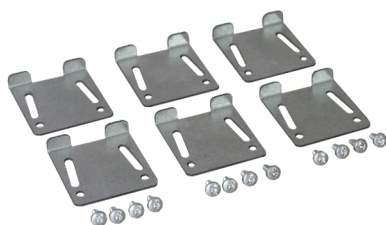
см. на сайте [www.dek.ru](http://www.dek.ru) в разделе «Поддержка и документация».

## Таблица подбора

Высота цоколя, мм	Ширина / Глубина шкафа, мм					
	300	400	600	800	1000	1200
100	32878DEK	32879DEK	32880DEK	32881DEK	32882DEK	32883DEK
200	32884DEK	32885DEK	32886DEK	32887DEK	32888DEK	32889DEK

# Соединение, транспортировка, фиксация шкафов

## Комплект соединения шкафов в линейку



### Описание

Предназначен для объединения шкафов с одинаковой глубиной и общей массой не более 1000 кг. Для обеспечения степени защиты IP55 требуется уплотнитель 32995DEK.

### Особенности

- соединение шкафов в линейку по ширине;
- конструкция соединителя обеспечивает соединение шкафов при установке на не ровной поверхности;

### Характеристики

- материал – сталь оцинкованная 2,0 мм;

### Комплект поставки

- соединитель - бшт,
- комплект крепежа,

### Чертежи

см. на сайте [www.dek.ru](http://www.dek.ru) в разделе «Поддержка и документация».

## Таблица подбора

Артикул	Наименование
32891DEK	Комплект соединения в линейку, бшт

## Комбинированный комплект соединения шкафов

### Описание

Предназначен для равномерного распределения силы подъема при транспортировке двух соединенных шкафов с помощью крана. Легко монтируется через отверстия в раме шкафа для крепления потолочной панели. Предельно допустимая статическая нагрузка 500 кг при транспортировке под углом 60 град.

### Особенности

- соединение шкафов в линейку по ширине;
- конструкция соединителя обеспечивает соединение шкафов при установке на не ровной поверхности;

### Характеристики

- материал – листовая сталь 4,0 мм;
- порошковое покрытие;
- цвет – RAL7035;

### Комплект поставки

- кронштейн -2шт;
- комплект крепежа.

### Чертежи

см. на сайте [www.dek.ru](http://www.dek.ru) в разделе «Поддержка и документация».

### Таблица подбора

Артикул	Наименование
32892DEK	Комбинированный комплект соединения в линейку, 2 шт

## Комплект уплотнения для соединения шкафов



### Описание

Предназначен для уплотнения соединения шкафов в линейку и для обеспечения IP защиты панелей основания при организации ввода кабеля напольных шкафов.

### Особенности

- самоклеящееся основание;
- не разрушается под воздействием озона и УФ;
- водонепроницаемость;
- устойчив на разрыв, к механическому воздействию и обладает низкой остаточной деформацией.

### Характеристики

- материал – пористая резина EPDM;

### Комплект поставки

- уплотнитель самоклеящийся – 5,2 м

### Чертежи

см. на сайте [www.dek.ru](http://www.dek.ru) в разделе «Поддержка и документация».

### Таблица подбора

Артикул	Наименование
32995DEK	Комплект уплотнения для соединения в линейку

## Соединение монтажных панелей



### Описание

Соединитель монтажных панелей обеспечивает непрерывность монтажной плоскости между двумя полноразмерными монтажными панелями напольных распределительных шкафов.

### Особенности

- простота установки и удобство монтажа;

### Характеристики

- материал – сталь оцинкованная 2,0;

### Комплект поставки

- соединитель монтажной панели -1шт,
- комплект крепежа.

### Чертежи

см. на сайте [www.dek.ru](http://www.dek.ru) в разделе «Поддержка и документация».

### Таблица подбора

Высота шкафа, мм	Артикул	Наименование
1400	32893DEK	Соединитель монтажной панели для высоты 1400 мм
1600	32894DEK	Соединитель монтажной панели для высоты 1600 мм
1800	32895DEK	Соединитель монтажной панели для высоты 1800 мм
2000	32896DEK	Соединитель монтажной панели для высоты 2000 мм

## Комплект рым-болтов



### Описание

Предназначен для транспортировки напольных распределительных шкафов с помощью крана. Монтируется в отверстия рамы взамен винтов для крепления потолочной панели, диаметр резьбы М10. Предельно допустимая статическая нагрузка 200 кг при транспортировке под углом 60 град.

### Особенности

- простота установки и удобство монтажа;

### Характеристики

- материал – сталь оцинкованная;

### Комплект поставки

- рым-болт -4шт;
- гайки М10 -4шт.

### Чертежи

см. на сайте [www.dek.ru](http://www.dek.ru) в разделе «Поддержка и документация».

## Таблица подбора

Артикул	Наименование
32733DEK	Рым-болты для шкафа, 4шт

# Аксессуары для напольных шкафов DekraftUno

## Система кабельного ввода

### Описание

Предназначена для прокладки кабеля в панелях основания напольных шкафов. Монтаж щетки осуществляется на кромку детали (толщиной 1,2-1,5 мм). Длина щетины - 30 мм.

### Особенности

- простота установки и удобство монтажа;

### Характеристики

- материал – нейлон;

### Комплект поставки

- щеточный ввод -1 комплект;

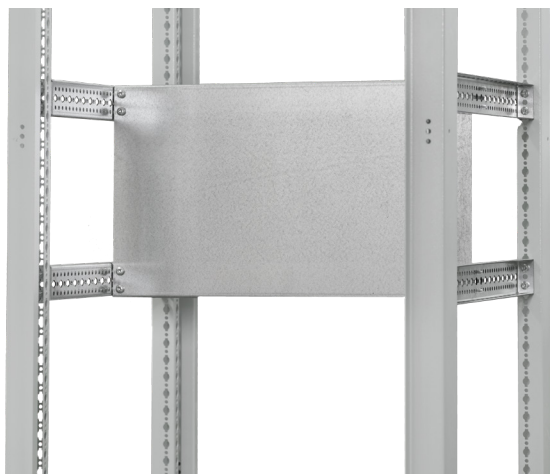
### Чертежи

см. на сайте [www.dek.ru](http://www.dek.ru) в разделе «Поддержка и документация».

## Таблица подбора

Ширина шкафа, мм	Артикул	Наименование
300	32988DEK	Щеточный ввод для шкафа Ш: 600мм
400	32988DEK	Щеточный ввод для шкафа Ш: 600мм
600	32988DEK	Щеточный ввод для шкафа Ш: 600мм
800	32989DEK	Щеточный ввод для шкафа Ш: 800мм
1000	32990DEK	Щеточный ввод для шкафа Ш: 1000мм
1200	32988DEK x 2	Щеточный ввод для шкафа Ш: 600мм

## Секционные монтажные панели



### Описание

Предназначены для универсального монтажа коммутационной и управляющей аппаратуры внутри напольного распределительного шкафа. Крепятся к раме шкафа через монтажные шасси по глубине.

### Особенности

- простота установки и удобство монтажа;

### Характеристики

- материал – сталь оцинкованная - 2,0 мм;

### Комплект поставки

- монтажная панель -1 шт;
- кронштейн - 4 шт;
- комплект крепежа;

### Чертежи

см. на сайте [www.dek.ru](http://www.dek.ru) в разделе «Поддержка и документация».

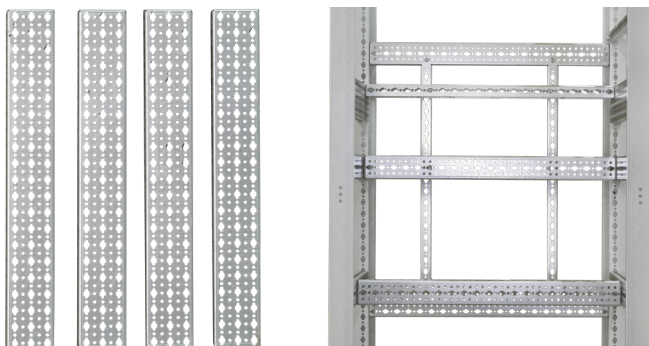
## Таблица подбора

Размер МП, ВхШ, мм	Монтаж по ширине шкафа, мм						Артикул
	300	400	600	800	1000	1200	
100x203	•	-	-	-	-	-	32815DEK
200x203	•	-	-	-	-	-	32816DEK
300x203	•	-	-	-	-	-	32817DEK
400x203	•	-	-	-	-	-	32818DEK
500x203	•	-	-	-	-	-	32819DEK
600x203	•	-	-	-	-	-	32820DEK
800x203	•	-	-	-	-	-	32821DEK
1000x203	•	-	-	-	-	-	32822DEK
1200x203	•	-	-	-	-	-	32823DEK
100x303	-	•	-	-	-	-	32824DEK
200x303	-	•	-	-	-	-	32825DEK
300x303	-	•	-	-	-	-	32826DEK
400x303	-	•	-	-	-	-	32827DEK
500x303	-	•	-	-	-	-	32828DEK
600x303	-	•	-	-	-	-	32829DEK
800x303	-	•	-	-	-	-	32830DEK
1000x303	-	•	-	-	-	-	32831DEK

Размер МП, ВхШ, мм	Монтаж по ширине шкафа, мм						Артикул
	300	400	600	800	1000	1200	
1200x303	-	•	-	-	-	-	32832DEK
100x503	-	-	•	-	-	-	32833DEK
200x503	-	-	•	-	-	-	32834DEK
300x503	-	-	•	-	-	-	32835DEK
400x503	-	-	•	-	-	-	32836DEK
500x503	-	-	•	-	-	-	32837DEK
600x503	-	-	•	-	-	-	32838DEK
800x503	-	-	•	-	-	-	32839DEK
1000x503	-	-	•	-	-	-	32840DEK
1200x503	-	-	•	-	-	-	32841DEK
100x703	-	-	-	•	-	-	32842DEK
200x703	-	-	-	•	-	-	32843DEK
300x703	-	-	-	•	-	-	32844DEK
400x703	-	-	-	•	-	-	32845DEK
500x703	-	-	-	•	-	-	32846DEK
600x703	-	-	-	•	-	-	32847DEK
800x703	-	-	-	•	-	-	32848DEK
1000x703	-	-	-	•	-	-	32849DEK
1200x703	-	-	-	•	-	-	32850DEK
100x903	-	-	-	-	•	-	32851DEK
200x903	-	-	-	-	•	-	32852DEK
300x903	-	-	-	-	•	-	32853DEK
400x903	-	-	-	-	•	-	32854DEK
500x903	-	-	-	-	•	-	32855DEK
600x903	-	-	-	-	•	-	32856DEK
800x903	-	-	-	-	•	-	32857DEK
1000x903	-	-	-	-	•	-	32858DEK
1200x903	-	-	-	-	•	-	32859DEK
100x1103	-	-	-	-	-	•	32860DEK
200x1103	-	-	-	-	-	•	32861DEK
300x1103	-	-	-	-	-	•	32862DEK
400x1103	-	-	-	-	-	•	32863DEK
500x1103	-	-	-	-	-	•	32864DEK
600x1103	-	-	-	-	-	•	32865DEK
800x1103	-	-	-	-	-	•	32866DEK
1000x1103	-	-	-	-	-	•	32867DEK
1200x1103	-	-	-	-	-	•	32868DEK

## Система внутреннего монтажа

### Монтажные шасси по глубине



#### Описание

Предназначены для установки по глубине и высоте напольного шкафа. Крепление оборудования к шасси может осуществляться с помощью закладных гаек 32890DEK и/или самонарезающих винтов 32970DEK, а также к раме шкафа или другим шасси.

#### Особенности

- имеет три монтажные плоскости;
- шаг перфорации 25 мм;
- монтируется по глубине шкафа;
- для монтажа оборудования используется закладная гайка 32890DEK.

#### Характеристики

- материал – сталь оцинкованная -1,5 мм;

#### Комплект поставки

- монтажное шасси - 4 шт;
- комплект крепежа;

#### Чертежи

см. на сайте [www.dek.ru](http://www.dek.ru) в разделе «Поддержка и документация».

### Таблица подбора

Глубина шкафа, мм	Ширина шасси, мм	Артикул	Кол-во в упаковке, шт
400	25	32752DEK	4
	50	32755DEK	4
	75	32758DEK	4
600	25	32753DEK	4
	50	32756DEK	4
	75	32759DEK	4
800	25	32754DEK	4
	50	32757DEK	4
	75	32760DEK	4

## Монтажные шасси по ширине



### Описание

Предназначены для установки по ширине и высоте напольного шкафа. Крепление оборудования к шасси может осуществляться с помощью закладных гаек 32890DEK и/или самонарезающих винтов 32970DEK, а также к раме шкафа или другим шасси.

### Особенности

- имеет три монтажные плоскости;
- шаг перфорации 25 мм;
- монтируется по глубине шкафа;
- для монтажа оборудования используется закладная гайка 32890DEK

### Характеристики

- материал – сталь оцинкованная -1,5 мм;

### Комплект поставки

- монтажное шасси - 4 шт;
- комплект крепежа;

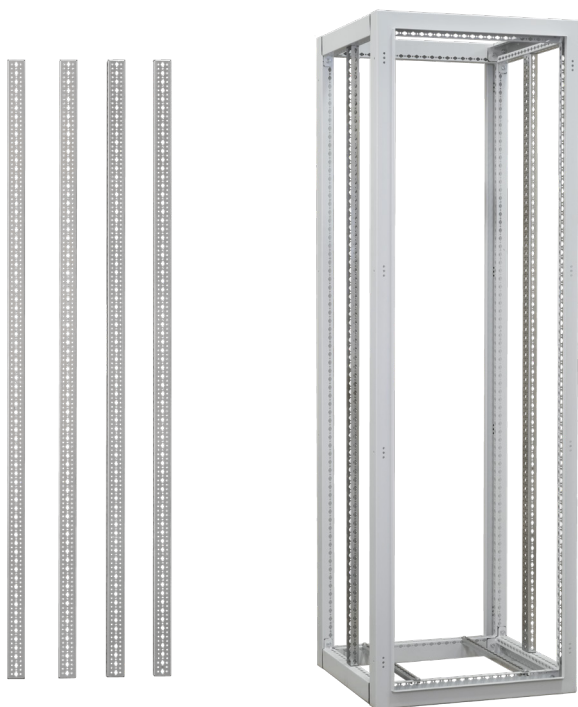
### Чертежи

см. на сайте [www.dek.ru](http://www.dek.ru) в разделе «Поддержка и документация».

## Таблица подбора

Ширина шкафа, мм	Ширина шасси, мм	Артикул	Кол-во в упаковке, шт
300	25	32765DEK	4
	50	32771DEK	4
	75	32777DEK	4
400	25	32766DEK	4
	50	32772DEK	4
	75	32778DEK	4
600	25	32767DEK	4
	50	32773DEK	4
	75	32779DEK	4
800	25	32768DEK	4
	50	32774DEK	4
	75	32780DEK	4
1000	25	32769DEK	4
	50	32775DEK	4
	75	32781DEK	4
1200	25	32770DEK	4
	50	32776DEK	4
	75	32782DEK	4

## Монтажные шасси по высоте



### Описание

Предназначены для установки по высоте напольного шкафа. Крепление оборудования к шасси может осуществляться с помощью закладных гаек 32890DEK и/или самонарезающих винтов 32970DEK, а также к раме шкафа или другим шасси.

### Особенности

- имеет три монтажные плоскости;
- шаг перфорации 25 мм;
- монтируется по глубине шкафа;
- для монтажа оборудования используется закладная гайка 32890DEK

### Характеристики

- материал – сталь оцинкованная - 1,5 мм;

### Комплект поставки

- монтажное шасси -4 шт;
- комплект крепежа;

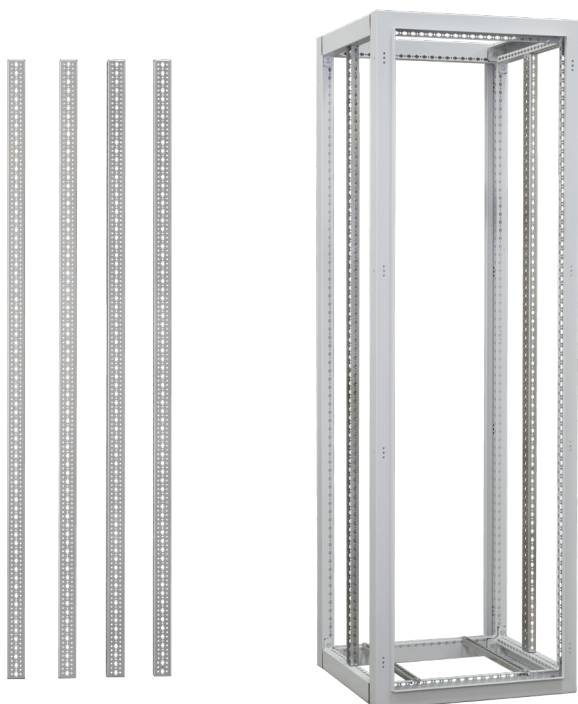
### Чертежи

см. на сайте [www.dek.ru](http://www.dek.ru) в разделе «Поддержка и документация».

## Таблица подбора

Высота шкафа, мм	Ширина шасси, мм	Артикул	Кол-во в упаковке, шт
1400	50	32761DEK	4
	75	32783DEK	4
1600	50	32762DEK	4
	75	32784DEK	4
1800	50	32763DEK	4
	75	32785DEK	4
2000	50	32764DEK	4
	75	32786DEK	4

## Монтажные шасси универсальные



### Описание

Предназначены для установки по ширине, глубине или высоте напольного шкафа по средством подрезания шасси под требуемой размер. Крепление оборудования к шасси может осуществляется с помощью закладных гаек 32890DEK и/или самонарезающих винтов 32970DEK. Крепление к раме шкафа или другим шасси осуществляется через кронштейн 32898DEK или 32899DEK в зависимости от ширины монтажного шасси.

### Особенности

- имеет три монтажные плоскости;
- шаг перфорации 25 мм;
- монтируется по глубине/ширине/высоте шкафа;
- для монтажа оборудования используется закладная гайка 32890DEK

### Характеристики

- материал – сталь оцинкованная - 1,5 мм;

### Комплект поставки

- монтажное шасси - 4 шт;
- комплект крепежа;

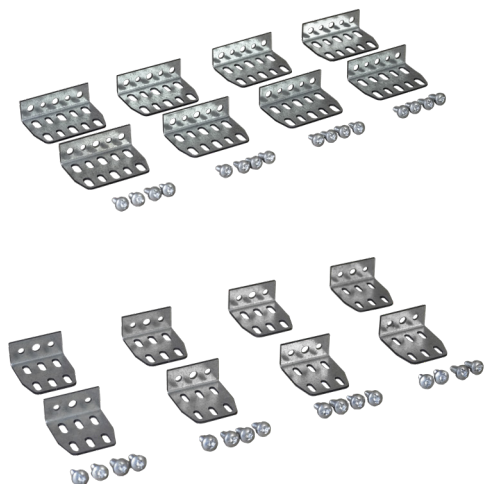
### Чертежи

см. на сайте [www.dek.ru](http://www.dek.ru) в разделе «Поддержка и документация».

## Таблица подбора

Артикул	Наименование
32787DEK	Монтажное шасси универсальное 50x25, 2000мм, 4шт
32897DEK	Монтажное шасси универсальное 75x25, 2000мм, 4шт

## Элементы крепления для монтажных шасси



### Описание

Предназначены для крепления универсальных монтажных шасси к раме шкафа и к другим шасси. Крепление осуществляется самонарезными винтами 32970DEK.

### Особенности

- шаг перфорации 25 мм;
- простота конструкции и удобство монтажа;
- для монтажа оборудования используется закладная гайка 32890DEK

### Характеристики

- материал – сталь оцинкованная - 2,0 мм;

### Комплект поставки

- кронштейн -8 шт;
- комплект крепежа;

### Чертежи

см. на сайте [www.dek.ru](http://www.dek.ru) в разделе «Поддержка и документация».

## Таблица подбора

Артикул	Наименование
32898DEK	Кронштейн для Монтажного шасси 50x25, 8шт
32899DEK	Кронштейн для Монтажного шасси 75x25, 8шт

## Профили для установки аппаратов



### Описание

Предназначены для установки воздушных силовых выключателей (АСВ).

### Особенности

- простота конструкции и удобство монтажа;
- для монтажа оборудования используется закладная гайка.

### Характеристики

- материал – сталь оцинкованная - 2,5 мм;

### Комплект поставки

- профиль - 2 шт;
- шпилька M10x50 – 4 шт;
- комплект крепежа;

### Чертежи

см. на сайте [www.dek.ru](http://www.dek.ru) в разделе «Поддержка и документация».

## Таблица подбора

Ширина шкафа, мм	Артикул	Наименование
600	32793DEK	Профиль усиленный для установки аппаратов Ш: 600мм, 2шт
800	32794DEK	Профиль усиленный для установки аппаратов Ш: 800мм, 2шт
1000	32795DEK	Профиль усиленный для установки аппаратов Ш: 1000мм, 2шт
1200	32796DEK	Профиль усиленный для установки аппаратов Ш: 1200мм, 2шт

## Приборная полка



### Описание

Предназначена для размещения приборов. Крепится к внутри шкафа через Монтажные шасси 50x25 по глубине. Допустимая нагрузка 75 кг.

### Особенности

- шаг перфорации 25 мм;
- простота конструкции и удобство монтажа;
- для монтажа оборудования используется закладная гайка 32890DEK

### Характеристики

- материал – листовая сталь 1,5 мм;
- порошковое покрытие;
- цвет – RAL7035;

### Комплект поставки

- полка -1 шт;
- комплект крепежа;

### Чертежи

см. на сайте [www.dek.ru](http://www.dek.ru) в разделе «Поддержка и документация».

## Таблица подбора

Ширина шкафа, мм	Глубина шкафа, мм	Артикул Полки	Артикул Монтажного шасси по глубине	Допустимая статическая нагрузка, кг
600	400	32972DEK	32755DEK	75
	600	32973DEK	32756DEK	75
	800	32974DEK	32757DEK	75
800	400	32975DEK	32755DEK	75
	600	32976DEK	32756DEK	75
	800	32977DEK	32757DEK	75

## Кронштейн крепления концевого выключателя



### Описание

Предназначен для размещения концевого выключателя 34014DEK на раме шкафа. Не используется совместно с защитным обрамлением.

### Особенности

- сигнализация открытия двери шкафа;
- управления включения/выключения внутреннего освещения в шкафу;
- отключения системы охлаждения/обогрева в шкафу, при открытии двери;

### Характеристики

- материал – сталь оцинкованная 2,0 мм;

### Комплект поставки

- кронштейн – 1 шт;
- комплект крепежа;

### Чертежи

см. на сайте [www.dek.ru](http://www.dek.ru) в разделе «Поддержка и документация».

## Таблица подбора

Артикул	Наименование
32875DEK	Кронштейн крепление концевого выключателя

## Закладные гайки и винты



### Описание

Самонарезающий винт – головка под torx T30.  
Размер 5,5x13 мм.

### Особенности

- быстрота и надежность фиксации

### Характеристики

- материал – углеродистая сталь, цинковое гальваническое покрытие;

### Комплект поставки

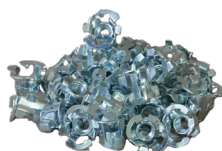
- винта-100 шт;

### Чертежи

см. на сайте [www.dek.ru](http://www.dek.ru) в разделе «Поддержка и документация».

## Таблица подбора

Артикул	Наименование
32970DEK	Комплект самонарезных винтов 5,5x13, 100шт



### Описание

Закладные гайки в системную перфорацию рамы шкафа и Монтажных шасси.

### Особенности

- быстрота и надежность фиксации

### Характеристики

- материал – углеродистая сталь, цинковое гальваническое покрытие;

### Комплект поставки

- закладные гайки М6 - 20 шт;
- винт М6x12 - 20 шт;

### Чертежи

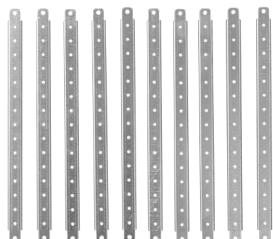
см. на сайте [www.dek.ru](http://www.dek.ru) в разделе «Поддержка и документация».

## Таблица подбора

Артикул	Наименование
32890DEK	Комплект закладных гаек и винтов М6, 20шт

## Комплекты монтажа на дверь шкафа

### Рейки монтажные



#### Описание

Предназначены для монтажа оборудования (кабелей и кабельных каналов и т. п.) на двери. Крепятся на раму усиления двери напольных распределительных шкафов.

#### Особенности

- быстрота и надежность фиксации;

#### Характеристики

- материал – сталь оцинкованная 1,5 мм;

#### Комплект поставки

- рейки - 10 шт;
- комплект крепежа

#### Чертежи

см. на сайте [www.dek.ru](http://www.dek.ru) в разделе «Поддержка и документация».

### Таблица подбора

Ширина двери шкафа, мм	Артикул	Наименование
300	32788DEK	Рейка монтажная для двери шкафа 300 мм, 10 шт
400	32789DEK	Рейка монтажная для двери шкафа 400 мм, 10 шт
600	32790DEK	Рейка монтажная для двери шкафа 600/1200 мм, 10 шт
800	32791DEK	Рейка монтажная для двери шкафа 800 мм, 10 шт
1000	32792DEK	Рейка монтажная для двери шкафа 500/1000 мм, 10 шт
1200	32790DEK	Рейка монтажная для двери шкафа 600/1200 мм, 10 шт

## Карман для документации



### Описание

Предназначен для хранения монтажных, электрических схем, дискет и т.п. Возможность регулирования высоты установки. Внутренняя глубина 30 мм.

### Особенности

- быстрота и надежность фиксации;

### Характеристики

- материал – листовая сталь 1,5 мм;
- порошковое покрытие;
- цвет – RAL7035;

### Комплект поставки

- рейки - 10 шт;
- комплект крепежа;

### Чертежи

см. на сайте [www.dek.ru](http://www.dek.ru) в разделе «Поддержка и документация».

## Таблица подбора

Ширина двери шкафа, мм	Артикул	Наименование
400	32991DEK	Карман для документации Ш: 400мм
600	32992DEK	Карман для документации Ш: 600мм
800	32993DEK	Карман для документации Ш: 800мм

## Заземление

### Описание

Предназначено для создания надежного заземления плоских деталей шкафа, таких как потолочная панель, задняя стенка, боковые стенки и дверь. В комплект входят подготовленные медные проводки желто-зелёного цвета, с кабельными наконечниками М6, готовыми к монтажу.

### Особенности

- быстрота и надежность фиксации;

### Характеристики

- материал наконечника – медь/латунь;
- материал изоляции - ПВХ желтого-зеленого цвета;
- сечение - 6/10 кв;

### Комплект поставки

- провод ж/з - 5 шт;
- комплект крепежа;

### Чертежи

см. на сайте [www.dek.ru](http://www.dek.ru) в разделе «Поддержка и документация».

## Таблица подбора

Артикул	Наименование
35308DEK	Комплект заземления 6 кв
32971DEK	Комплект заземления 10 кв
35309DEK	Центральная точка заземления

## Система для 19-дюйм монтажа

### Направляющие 19-дюймовые



#### Описание

Предназначены для установки 19 дюйм оборудования и компонентов крейтов, серверов, патч-панелей и т.п. в напольные распределительные шкафы. Для установки в шкафы шириной 600 мм требуется монтажная шина по глубине [см. стр 25](#). Для шкафов шириной 800 мм необходим монтажный угол 32994DEK.

#### Особенности

- быстрота и надежность фиксации;

#### Характеристики

- материал – листовая сталь 2,0 мм;
- порошковое покрытие;
- цвет – RAL7035;

#### Комплект поставки

- направляющая - 2 шт;
- комплект крепежа;

#### Чертежи

см. на сайте [www.dek.ru](http://www.dek.ru) в разделе «Поддержка и документация».

### Таблица подбора

Высота шкафа, мм	Артикул	Наименование
1400	32978DEK	Направляющие 19 дюйм L-образные для высоты 1400 мм, 2 шт
1600	32979DEK	Направляющие 19 дюйм L-образные для высоты 1600 мм, 2 шт
1800	32980DEK	Направляющие 19 дюйм L-образные для высоты 1800 мм, 2 шт
2000	32981DEK	Направляющие 19 дюйм L-образные для высоты 2000 мм, 2 шт

## Монтажный угол



### Описание

Предназначен для установки 19 дюйм L-образных направляющих в шкаф шириной 800 мм.

### Особенности

- быстрота и надежность фиксации;

### Характеристики

- материал – листовая сталь 2,0 мм;
- порошковое покрытие;
- цвет – RAL7035;

### Комплект поставки

- монтажный угол - 2 шт;
- комплект крепежа;

### Чертежи

см. на сайте [www.dek.ru](http://www.dek.ru) в разделе «Поддержка и документация».

## Таблица подбора

Ширина шкафа, мм	Артикул	Наименование
800	32994DEK	Монтажный угол для L-обр 19 дюйм направляющих для Ш: 800 мм, 2 шт

## Компоненты для уличной установки

### Дождевая крыша

#### Описание

Предназначена для защиты напольных распределительных шкафов от прямого попадания воды. При использовании дождевой крыши соединение шкафов в линейку невозможно. Используется только для отдельно стоящих шкафов.

#### Особенности

- быстрота и надежность фиксации;

#### Характеристики

- материал – листовая сталь 1,0 мм;
- порошковое покрытие;
- цвет – RAL7035;

#### Комплект поставки

- крыша - 1 шт;
- комплект крепежа;

#### Чертежи

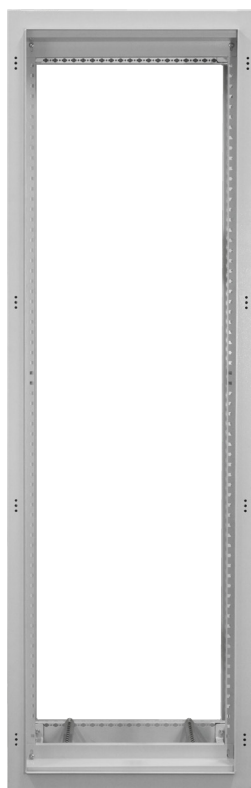
см. на сайте [www.dek.ru](http://www.dek.ru) в разделе «Поддержка и документация».

### Таблица подбора

Ширина шкафа, мм	Глубина шкафа, мм	Артикул	Наименование
600	600	32982DEK	Крыша дождевая ШxГ: 600x600мм
	800	32983DEK	Крыша дождевая ШxГ: 600x800мм
800	600	32984DEK	Крыша дождевая ШxГ: 800x600мм
	800	32985DEK	Крыша дождевая ШxГ: 800x800мм
1000	600	32986DEK	Крыша дождевая ШxГ: 1000x600мм
	800	32987DEK	Крыша дождевая ШxГ: 1000x800мм

## Система секционирования до 3b

### Защитное обрамление



#### Описание

Предназначено для ограничения доступа по периметру рамы шкафа и служит основой для крепления наборных защитных панелей обрамления. Подходит для различных типоразмеров шкафов, состоит из наборных деталей, что позволяет применять комплект для различной высоты и ширины шкафа. Для организации полной защиты по периметру шкафа необходимо выбрать обрамление по ширине и обрамление по высоте.

#### Особенности

- быстрота и надежность монтажа;

#### Характеристики

- материал – листовая сталь 1,0 мм;
- порошковое покрытие;
- цвет – RAL7035;

#### Комплект поставки

- защитное обрамление - 2 шт;
- комплект крепежа;

#### Чертежи

см. на сайте [www.dek.ru](http://www.dek.ru) в разделе «Поддержка и документация».

### Таблица подбора

Высота шкафа, мм	Ширина шкафа, мм	Артикул	Наименование
	300	32900DEK	Защитное обрамление верх/низ для ширины 300 мм, 2 шт
	400	32901DEK	Защитное обрамление верх/низ для ширины 400 мм, 2 шт
	600	32902DEK	Защитное обрамление верх/низ для ширины 600 мм, 2 шт
	800	32903DEK	Защитное обрамление верх/низ для ширины 800 мм, 2 шт
	1000	32904DEK	Защитное обрамление верх/низ для ширины 1000 мм, 2 шт
	1200	32905DEK	Защитное обрамление верх/низ для ширины 1200 мм, 2 шт
1400		32906DEK	Защитное обрамление боковое для высоты 1400 мм, 2 шт
1600		32907DEK	Защитное обрамление боковое для высоты 1600 мм, 2 шт
1800		32908DEK	Защитное обрамление боковое для высоты 1800 мм, 2 шт
2000		32909DEK	Защитное обрамление боковое для высоты 2000мм, 2шт

## Защитные панели сплошные



### Описание

Предназначены для ограничения доступа в шкаф и защиты обслуживающего персонала от поражения электрическим током. Подбираются исходя из формулы  $H = \text{Высота шкафа} - 200 \text{ мм}$ . Устанавливаются на боковое обрамление по высоте. Вырезы под оборудование осуществляются заказчиком самостоятельно.

### Особенности

- быстрота и надежность монтажа;

### Характеристики

- материал – листовая сталь 1,0 мм;
- порошковое покрытие;
- цвет – RAL7035;

### Комплект поставки

- защитная панель - 1 шт;
- комплект крепежа;

### Чертежи

см. на сайте [www.dek.ru](http://www.dek.ru) в разделе «Поддержка и документация».

## Таблица подбора

Ширина шкафа, мм	Артикул	Наименование
300	32910DEK	Защитная панель сплошная ВxШ: 100x300мм
	32911DEK	Защитная панель сплошная ВxШ: 150x300мм
	32912DEK	Защитная панель сплошная ВxШ: 200x300мм
	32913DEK	Защитная панель сплошная ВxШ: 300x300мм
	32914DEK	Защитная панель сплошная ВxШ: 400x300мм
	32915DEK	Защитная панель сплошная ВxШ: 600x300мм
400	32917DEK	Защитная панель сплошная ВxШ: 100x400мм
	32918DEK	Защитная панель сплошная ВxШ: 150x400мм
	32919DEK	Защитная панель сплошная ВxШ: 200x400мм
	32920DEK	Защитная панель сплошная ВxШ: 300x400мм
	32921DEK	Защитная панель сплошная ВxШ: 400x400мм
	32922DEK	Защитная панель сплошная ВxШ: 600x400мм
600	32923DEK	Защитная панель сплошная ВxШ: 100x600мм
	32924DEK	Защитная панель сплошная ВxШ: 150x600мм
	32925DEK	Защитная панель сплошная ВxШ: 200x600мм

Ширина шкафа, мм	Артикул	Наименование
600	32926DEK	Защитная панель сплошная ВxШ: 300x600мм
	32927DEK	Защитная панель сплошная ВxШ: 400x600мм
	32928DEK	Защитная панель сплошная ВxШ: 600x600мм
800	32929DEK	Защитная панель сплошная ВxШ: 100x800мм
	32930DEK	Защитная панель сплошная ВxШ: 150x800мм
	32931DEK	Защитная панель сплошная ВxШ: 200x800мм
	32932DEK	Защитная панель сплошная ВxШ: 300x800мм
	32933DEK	Защитная панель сплошная ВxШ: 400x800мм
	32934DEK	Защитная панель сплошная ВxШ: 600x800мм
1000	32935DEK	Защитная панель сплошная ВxШ: 100x1000мм
	32936DEK	Защитная панель сплошная ВxШ: 150x1000мм
	32937DEK	Защитная панель сплошная ВxШ: 200x1000мм
	32938DEK	Защитная панель сплошная ВxШ: 300x1000мм
	32939DEK	Защитная панель сплошная ВxШ: 400x1000мм
	32940DEK	Защитная панель сплошная ВxШ: 600x1000мм
1200	32941DEK	Защитная панель сплошная ВxШ: 100x1200мм
	32942DEK	Защитная панель сплошная ВxШ: 150x1200мм
	32943DEK	Защитная панель сплошная ВxШ: 200x1200мм
	32944DEK	Защитная панель сплошная ВxШ: 300x1200мм
	32945DEK	Защитная панель сплошная ВxШ: 400x1200мм
	32946DEK	Защитная панель сплошная ВxШ: 600x1200мм

## Защитные панели с отв под DIN



### Описание

Предназначены для ограничения доступа в шкаф и защиты обслуживающего персонала от поражения электрическим током. Подбираются исходя из формулы  $H = \text{Высота шкафа} - 200 \text{ мм}$ . Вырезы в панели предназначены для установки модульных распределительных устройств. Устанавливаются на боковое обрамление по высоте.

### Особенности

- быстрота и надежность монтажа;

### Характеристики

- материал – листовая сталь 1,0 мм;
- порошковое покрытие;
- цвет – RAL7035;

### Комплект поставки

- защитная панель- 1 шт;
- комплект крепежа;

### Чертежи

см. на сайте [www.dek.ru](http://www.dek.ru) в разделе «Поддержка и документация».

## Таблица подбора

Ширина шкафа, мм	Артикул	Наименование	Кол-во рядов	Кол-во модулей
600	32947DEK	Защитная панель с отв под DIN ВxШ: 150x600мм	1	24
	32948DEK	Защитная панель с отв под DIN ВxШ: 200x600мм	1	24
	32949DEK	Защитная панель с отв под DIN ВxШ: 300x600мм	2	48
	32950DEK	Защитная панель с отв под DIN ВxШ: 400x600мм	2	48
800	32951DEK	Защитная панель с отв под DIN ВxШ: 150x800мм	1	34
	32952DEK	Защитная панель с отв под DIN ВxШ: 200x800мм	1	34
	32953DEK	Защитная панель с отв под DIN ВxШ: 300x800мм	2	68
	32954DEK	Защитная панель с отв под DIN ВxШ: 400x800мм	2	68
1000	32966DEK	Защитная панель с отв под DIN ВxШ: 150x1000мм	1	48
	32967DEK	Защитная панель с отв под DIN ВxШ: 200x1000мм	1	48
	32968DEK	Защитная панель с отв под DIN ВxШ: 300x1000мм	2	96
	32969DEK	Защитная панель с отв под DIN ВxШ: 400x1000мм	2	96

## Секционная перегородка боковая



### Описание

Предназначена для ограничения доступа в шкаф с боковой стороны и защиты обслуживающего персонала от поражения электрическим током. Состоит из двух секций.

### Особенности

- быстрота и надежность монтажа;

### Характеристики

- материал – сталь оцинкованная 1,5 мм;

### Комплект поставки

- перегородка- 2 шт;
- комплект крепежа;

### Чертежи

см. на сайте [www.dek.ru](http://www.dek.ru) в разделе «Поддержка и документация».

## Таблица подбора

Высота шкафа, мм	Глубина шкафа, мм	Артикул	Наименование
1400	400	32797DEK	Секционная перегородка боковая для шкафа ВхГ: 1400х400 мм, 2 шт
	600	32798DEK	Секционная перегородка боковая для шкафа ВхГ: 1400х600 мм, 2 шт
	800	32799DEK	Секционная перегородка боковая для шкафа ВхГ: 1400х800 мм, 2 шт
1600	400	32800DEK	Секционная перегородка боковая для шкафа ВхГ: 1600х400 мм, 2 шт
	600	32801DEK	Секционная перегородка боковая для шкафа ВхГ: 1600х600 мм, 2 шт
	800	32802DEK	Секционная перегородка боковая для шкафа ВхГ: 1600х800 мм, 2 шт
1800	400	32803DEK	Секционная перегородка боковая для шкафа ВхГ: 1800х400 мм, 2 шт
	600	32804DEK	Секционная перегородка боковая для шкафа ВхГ: 1800х600 мм, 2 шт
	800	32805DEK	Секционная перегородка боковая для шкафа ВхГ: 1800х800 мм, 2 шт
2000	400	32806DEK	Секционная перегородка боковая для шкафа ВхГ: 2000х400 мм, 2 шт
	600	32807DEK	Секционная перегородка боковая для шкафа ВхГ: 2000х600 мм, 2 шт
	800	32808DEK	Секционная перегородка боковая для шкафа ВхГ: 2000х800 мм, 2 шт

## Секционная перегородка по ширине шкафа доступно с 2кв 2026г

### Описание

Предназначена для ограничения доступа к токоведущим частям оборудования из секции шкафа и защиты обслуживающего персонала от поражения электрическим током.

### Особенности

- быстрота и надежность монтажа;

### Характеристики

- материал – сталь оцинкованная 1,5 мм;

### Комплект поставки

- перегородка- 1 шт;
- комплект крепежа;

### Чертежи

см. на сайте [www.dek.ru](http://www.dek.ru) в разделе «Поддержка и документация».

### Таблица подбора

Ширина шкафа, мм	Глубина шкафа, мм	Артикул	Наименование
300	400	32809DEK	Секционная перегородка шкафа ШхГ: 300x400мм
400		32810DEK	Секционная перегородка шкафа ШхГ: 400x400мм
600		32811DEK	Секционная перегородка шкафа ШхГ: 600x400мм
800		32812DEK	Секционная перегородка шкафа ШхГ: 800x400мм
1000		32813DEK	Секционная перегородка шкафа ШхГ: 1000x400мм
1200		32814DEK	Секционная перегородка шкафа ШхГ: 1200x400мм
300	600	35292DEK	Секционная перегородка шкафа ШхГ: 300x600мм
400		35293DEK	Секционная перегородка шкафа ШхГ: 400x600мм
600		35294DEK	Секционная перегородка шкафа ШхГ: 600x600мм
800		35295DEK	Секционная перегородка шкафа ШхГ: 800x600мм
1000		35296DEK	Секционная перегородка шкафа ШхГ: 1000x600мм
1200		35297DEK	Секционная перегородка шкафа ШхГ: 1200x600мм
300	800	35298DEK	Секционная перегородка шкафа ШхГ: 300x800мм
400		35299DEK	Секционная перегородка шкафа ШхГ: 400x800мм
600		35300DEK	Секционная перегородка шкафа ШхГ: 600x800мм
800		35301DEK	Секционная перегородка шкафа ШхГ: 800x800мм
1000		35302DEK	Секционная перегородка шкафа ШхГ: 1000x800мм
1200		35303DEK	Секционная перегородка шкафа ШхГ: 1200x800мм

## Секционная перегородка кабельного отсека



### Описание

Предназначена для организации кабельного и отсека по высоте шкафа шириной 200мм., а также для ограничения доступа к токоведущим частям оборудования. Устанавливается как справа, так и слева внутри шкафа шириной от 600 мм.

### Особенности

- быстрота и надежность монтажа;

### Характеристики

- материал – сталь оцинкованная 1,5 мм;
- порошковое покрытие;
- цвет – RAL7035;

### Комплект поставки

- комплект кабельного отсека - 1 шт;
- комплект крепежа;

### Чертежи

см. на сайте [www.dek.ru](http://www.dek.ru) в разделе «Поддержка и документация».

## Таблица подбора

Высота шкафа, мм	Глубина шкафа, мм	Артикул	Наименование
1600	600	32869DEK	Секционная перегородка для организации кабельного отсека ВхГ: 1600х600 мм
	800	32870DEK	Секционная перегородка для организации кабельного отсека ВхГ: 1600х800 мм
1800	600	32871DEK	Секционная перегородка для организации кабельного отсека ВхГ: 1800х600 мм
	800	32872DEK	Секционная перегородка для организации кабельного отсека ВхГ: 1800х800 мм
2000	600	32873DEK	Секционная перегородка для организации кабельного отсека ВхГ: 2000х600 мм
	800	32874DEK	Секционная перегородка для организации кабельного отсека ВхГ: 2000х800 мм

## Секционная дверь доступно с 2кв 2026г

### Описание

Предназначена для организации системы секционирования в напольных шкафах. Секционные двери могут комбинироваться между собой в произвольном порядке посредством разделительных планок. На верхнем и нижнем конце требуется по одной Передние панели и одной разделительной планке. Навеска двери по выбору справа или слева. Предназначена для напольных распределительных шкафов.

### Особенности

- быстрота и надежность монтажа;

### Характеристики

- материал – листовая сталь 1,5 мм;
- порошковое покрытие;
- цвет – RAL7035;

### Комплект поставки

- дверь - 1 шт;
- разделительная планка - 2 шт;
- комплект крепежа;

### Чертежи

см. на сайте [www.dek.ru](http://www.dek.ru) в разделе «Поддержка и документация».

### Таблица подбора

Ширина шкафа, мм	Артикул	Наименование
400	32996DEK	Секционная дверь ВxШ: 200x400мм
	32997DEK	Секционная дверь ВxШ: 300x400мм
	32998DEK	Секционная дверь ВxШ: 400x400мм
	32999DEK	Секционная дверь ВxШ: 600x400мм
	35242DEK	Секционная дверь ВxШ: 800x400мм
	35243DEK	Секционная дверь ВxШ: 1000x400мм
	35244DEK	Секционная дверь ВxШ: 1200x400мм
	35245DEK	Секционная дверь ВxШ: 1400x400мм
	35246DEK	Секционная дверь ВxШ: 1600x400мм
	35247DEK	Секционная дверь ВxШ: 1800x400мм
600	35248DEK	Секционная дверь ВxШ: 200x600мм
	35249DEK	Секционная дверь ВxШ: 300x600мм
	35250DEK	Секционная дверь ВxШ: 400x600мм
	35251DEK	Секционная дверь ВxШ: 600x600мм
	35252DEK	Секционная дверь ВxШ: 800x600мм
	35252DEK	Секционная дверь ВxШ: 800x600мм
	35253DEK	Секционная дверь ВxШ: 1000x600мм
	35254DEK	Секционная дверь ВxШ: 1200x600мм

Ширина шкафа, мм	Артикул	Наименование
600	35255DEK	Секционная дверь ВхШ: 1400х600мм
	35256DEK	Секционная дверь ВхШ: 1600х600мм
	35257DEK	Секционная дверь ВхШ: 1800х600мм
800	35258DEK	Секционная дверь ВхШ: 200х800мм
	35259DEK	Секционная дверь ВхШ: 300х800мм
	35260DEK	Секционная дверь ВхШ: 400х800мм
	35261DEK	Секционная дверь ВхШ: 600х800мм
	35262DEK	Секционная дверь ВхШ: 800х800мм
	35263DEK	Секционная дверь ВхШ: 1000х800мм
	35264DEK	Секционная дверь ВхШ: 1200х800мм
	35265DEK	Секционная дверь ВхШ: 1400х800мм
	35266DEK	Секционная дверь ВхШ: 1600х800мм
	35267DEK	Секционная дверь ВхШ: 1800х800мм

## Секционная панель передняя сплошная доступно с 2кв 2026г

### Описание

Предназначена для организации системы секционирования в напольных шкафах. Используется в качестве верхних и нижних концевых панелей при использовании секционных дверей, для закрытия свободного пространства.

### Особенности

- быстрота и надежность монтажа;

### Характеристики

- материал – листовая сталь 1,5 мм;
- порошковое покрытие;
- цвет – RAL7035;

### Комплект поставки

- панель - 1 шт;
- разделительная планка - 1 шт;
- комплект крепежа;

### Чертежи

см. на сайте [www.dek.ru](http://www.dek.ru) в разделе «Поддержка и документация».

## Таблица подбора

Ширина шкафа, мм	Артикул	Наименование
400	35268DEK	Передняя панель, верхняя, закрытая, ВхШ: 100x400мм
	35269DEK	Передняя панель, верхняя, закрытая, ВхШ: 200x400мм
	35274DEK	Передняя панель, нижняя, закрытая, ВхШ: 100x400мм
	35275DEK	Передняя панель, нижняя, закрытая, ВхШ: 200x400мм
600	35270DEK	Передняя панель, верхняя, закрытая, ВхШ: 100x600мм
	35271DEK	Передняя панель, верхняя, закрытая, ВхШ: 200x600мм
	35276DEK	Передняя панель, нижняя, закрытая, ВхШ: 100x600мм
	35277DEK	Передняя панель, нижняя, закрытая, ВхШ: 200x600мм
800	35272DEK	Передняя панель, верхняя, закрытая, ВхШ: 100x800мм
	35273DEK	Передняя панель, верхняя, закрытая, ВхШ: 200x800мм
	35278DEK	Передняя панель, нижняя, закрытая, ВхШ: 100x800мм
	35279DEK	Передняя панель, нижняя, закрытая, ВхШ: 200x800мм

## Секционная панель передняя с вентиляцией доступно с 2кв 2026г

### Описание

Предназначена для организации системы секционирования в напольных шкафах. Используется в качестве нижних концевых панелей при использовании секционных дверей, для закрытия свободного пространства и организации притока воздушного потока внутрь шкафа.

### Особенности

- быстрота и надежность монтажа;

### Характеристики

- материал – листовая сталь 1,5 мм;
- порошковое покрытие;
- цвет – RAL7035;

### Комплект поставки

- панель - 1 шт;
- разделительная планка - 1 шт;
- комплект крепежа;

### Чертежи

см. на сайте [www.dek.ru](http://www.dek.ru) в разделе «Поддержка и документация».

### Таблица подбора

Ширина шкафа, мм	Артикул	Наименование
400	35280DEK	Передняя панель, нижняя, с вентиляцией, ВхШ: 200х400мм
600	35281DEK	Передняя панель, нижняя, с вентиляцией, ВхШ: 200х600мм
800	35282DEK	Передняя панель, нижняя, с вентиляцией, ВхШ: 200х800мм

## Потолочная панель с вентиляцией доступно с 2кв 2026г

### Описание

Потолочная панель необходима для ограничения доступа к установленному в шкафу оборудованию и организации воздушного потока внутри шкафа. Подбирается исходя из ширины и глубины шкафа.

### Особенности

- две шпильки заземления для удобства монтажа;
- обратная отгибка по ширине обеспечивает жесткость и надёжность конструкции;

### Характеристики

- материал – листовая сталь 1,0 мм;
- порошковое покрытие;
- цвет – серый, RAL7035;

### Комплект поставки

- потолочная панель -1шт,
- комплект крепежа

### Чертежи

см. на сайте [www.dek.ru](http://www.dek.ru) в разделе «Поддержка и документация».

### Таблица подбора

Ширина шкафа, мм	Глубина шкафа, мм	Артикул	Наименование
400	400	35283DEK	Потолочная панель IP2X с вент прорезьями для шкафа ШхГ: 400x400мм, RAL7035
	600	35284DEK	Потолочная панель IP2X с вент прорезьями для шкафа ШхГ: 400x600мм, RAL7035
	800	35285DEK	Потолочная панель IP2X с вент прорезьями для шкафа ШхГ: 400x800мм, RAL7035
600	400	35286DEK	Потолочная панель IP2X с вент прорезьями для шкафа ШхГ: 600x400мм, RAL7035
	600	35287DEK	Потолочная панель IP2X с вент прорезьями для шкафа ШхГ: 600x600мм, RAL7035
	800	35288DEK	Потолочная панель IP2X с вент прорезьями для шкафа ШхГ: 600x800мм, RAL7035
800	400	35289DEK	Потолочная панель IP2X с вент прорезьями для шкафа ШхГ: 800x400мм, RAL7035
	600	35290DEK	Потолочная панель IP2X с вент прорезьями для шкафа ШхГ: 800x600мм, RAL7035
	800	35291DEK	Потолочная панель IP2X с вент прорезьями для шкафа ШхГ: 800x800мм, RAL7035

## Несущая рама для модульного оборудования доступно с 2кв 2026г

### Описание

Предназначена для крепления модульного оборудования внутри секции шкафа.

### Особенности

- надежность и простота монтажа;

### Характеристики

- материал – листовая сталь 1,0 мм;
- порошковое покрытие;
- цвет – серый, RAL7035;

### Комплект поставки

- комплект несущей рамы – 1 шт,
- комплект крепежа.

### Чертежи

см. на сайте [www.dek.ru](http://www.dek.ru) в разделе «Поддержка и документация».

### Таблица подбора

Ширина шкафа, мм	Артикул	Наименование
400	35304DEK	Несущая рама для модульного оборудования ВхШ: 300x400мм
600	35305DEK	Несущая рама для модульного оборудования ВхШ: 300x600мм
800	35306DEK	Несущая рама для модульного оборудования ВхШ: 300x800мм

## Несущий угол для шинодержателей

### Описание

Предназначен для крепления шинодержателей ШД-101 внутри напольного распределительного шкафа в горизонтальной плоскости.

### Особенности

- надежность и простота монтажа;

### Характеристики

- материал – листовая сталь 2,0 мм;
- порошковое покрытие;
- цвет – серый, RAL7035;

### Комплект поставки

- несущий уголок – 4 шт,
- комплект крепежа.

### Чертежи

см. на сайте [www.dek.ru](http://www.dek.ru) в разделе «Поддержка и документация».

## Таблица подбора

Артикул	Наименование
35307DEK	Несущий угол для шинодержателей ШД-101, 4шт