



---

# Шкафы для квартиры и офиса

## Содержание

---

01

Стр.

---

### Шкафы серии UK500

- |      |                            |
|------|----------------------------|
| 1-3  | Описание изделий           |
| 1-12 | Информация для заказа      |
| 1-18 | Технические характеристики |
- 

### Шкафы серии A300

- |      |                            |
|------|----------------------------|
| 1-21 | Описание изделий           |
| 1-22 | Информация для заказа      |
| 1-24 | Технические характеристики |
- 

Действующие стандарты:

ГОСТ Р 51321.1 (МЭК 60439-1)

DIN VDE 0603 часть 1

DIN 43871



Шкафы для квартиры и офиса





## Описание серии UK500

### Шкафы для квартиры и офиса – серия UK500BS Базовое исполнение без торцевой рамки и двери

01



- IP 30
- 
- 
- 
- Номинальный ток  $I_n$  63А
- Соответствуют стандартам DIN VDE 0603T1, DIN 43871, ГОСТ Р 51321.1 (МЭК 60439-1) и ГОСТ 50827-95
- Предназначаются для утепленного монтажа с креплением к стене
- Могут быть укомплектованы набором UZ90P4 для монтажа в полую стену
- Корпус шкафа:
  - высокопрочный и жесткий, изготовлен из трудновоспламеняемой пластмассы с низким содержанием галогенов;
  - поставляется с гребенкой для крепления проводов (предотвращает недопустимые натяжения)
  - имеет съемные кабельные вводы
- Клеммные блоки N/PE и N/RCD в соответствии с BGV A3
- Пломбируемый пластрон с вырезом 45 мм на 12–14 электрических аппаратов комплектуется поворотными (90°) запирающими винтами
- Набор маркировок

### Шкафы для квартиры и офиса – серия UK500S Стандартное исполнение с торцевой рамкой и дверью



- IP 31
- 
- 
- 
- Номинальный ток  $I_n$  63А
- Соответствуют стандартам DIN VDE 0603T1, DIN 43871, ГОСТ Р 51321.1 (МЭК 60439-1) и ГОСТ 50827-95
- Предназначаются для утепленного монтажа с креплением к стене
- Могут быть укомплектованы набором UZ90P4 для монтажа в полую стену
- Корпус шкафа:
  - высокопрочный и жесткий, изготовлен из трудновоспламеняемой пластмассы с низким содержанием галогенов;
  - поставляется с гребенкой для крепления проводов (предотвращает недопустимые натяжения)
  - имеет съемные кабельные вводы
- Клеммные блоки N/PE и N/RCD в соответствии с BGV A3
- Пломбируемый пластрон с вырезом 45 мм на 12–14 электрических аппаратов комплектуется поворотными (90°) запирающими винтами
- Набор маркировок
- Торцевая рамка и двери из стального листа с возможностью выравнивания с поверхностью стены, цвет – белый (RAL 9016)

\* При оснащении набором UZ90P4 для монтажа в полую стену





## Описание серии UK500

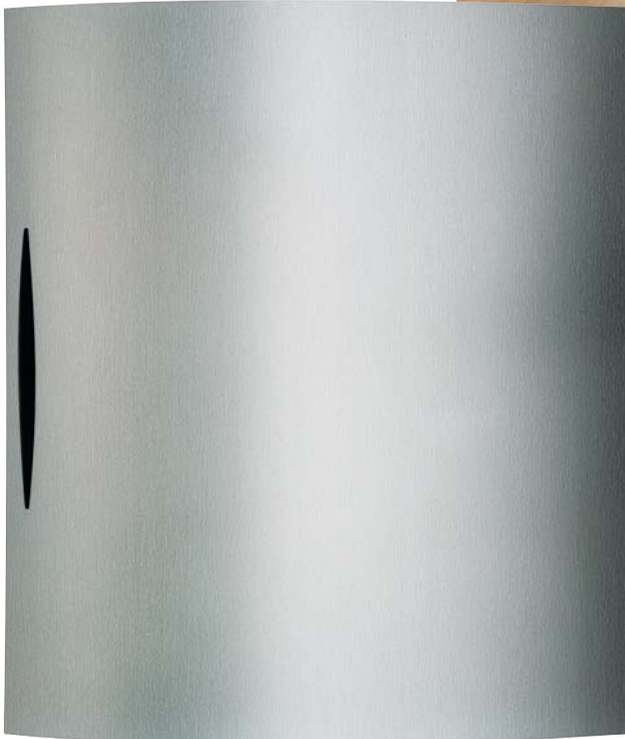
Двери «art line» для шкафов серии UK500

### art line

Пример неразрывного союза функциональности и элегантного дизайна демонстрирует распределительный шкаф UK 500.

В модели «art line» воплощен основной принцип дизайна – предельная концентрация внимания на существе объекта. Взгляд притягивает законченность и отточенность форм этой модели, выполненной из полированной нержавеющей стали.

Благородная сдержанность внешнего вида UK 500 серии «art line» достигнута объединением декоративной рамки шкафа с дверцей. Уже признанная классикой серия «art line» открыла новую страницу эстетического оформления распределительных шкафов.





## Описание серии UK500

Двери «addition line» для шкафов серии UK500

### addition line

Рамки серии «addition line» трудно отличить от багета художественных полотен. Глядя на эти декоративные детали, невозможно догадаться, что за ними скрывается прозаическое техническое устройство.

Двери из полированного алюминия или с цветным покрытием, нанесенным электролитическим методом, не нарушая стиль интерьера, легко дополняют его и дают возможность удовлетворить любой вкус.



01





## Описание серии UK500

Двери «colour line» для шкафов серии UK500

Контрольная панель «tech line» для шкафов серии UK500

### colour line

Серия «Colour line» – это не просто стандартные рамки с дверцами, а яркие цветовые акценты современного интерьера.

Версии «антрацит» и красно-бордовый – эти глубокие оттенки тона «металлик», используемые для окрашивания рамок с дверцами, открывают новые возможности для дизайнеров. Замок дверцы шкафа окрашен серебристым металлик.



### tech line

Благодаря контрольной панели «tech line», шкафы серии UK500 открывают дополнительные возможности. Такая декоративная схема наглядно отображает процесс контроля и управления отдельными элементами электрооборудования в квартире или офисе – например, управления осветительными приборами.

Контрольная панель может быть сделана монтажной организацией или поставляться собранной и отпечатанной по заказу.





## Описание серии UK500

Прозрачные двери «vision line» для шкафов серии UK500

01

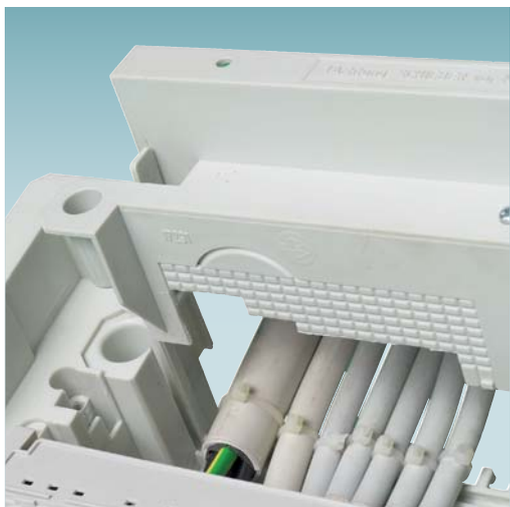
### vision line

Прозрачные двери для шкафов серии UK500 прошли процесс модернизации и оптимизации. Эстетичность и целостность новой двери предоставляет максимальный обзор внутреннего пространства шкафа.

Высококачественные модели с ударостойким, отполированным пластиком с серо-синим оттенком прошли тест нагретой проволокой на 850°C. Материал из самозатухающего поликарбоната имеет очень высокую механическую ударостойкость (IK08), не выцветает и предоставляет оптимальный вид сигнальных ламп к примеру. Визуальное определение режима определенного устройства возможно без открытия дверцы шкафа.



## Описание серии UK500

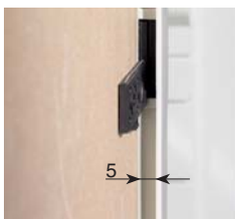


Профессиональный монтаж благодаря удобным кабельным вводам. Кабели пропускаются в шкаф одной рукой. Для предотвращения натяжения проводов предусмотрено их крепление в пазах гребенки

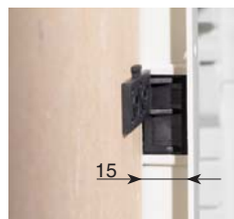
### Простой, быстрый, продуманный до мелочей монтаж

Входящие в комплект поставки упоры выполняют две функции: позволяют проводить 2-уровневый утопленный монтаж панели, выполняют роль дистанционной проставки при расположении в ряд нескольких шкафов.

Съемные кабельные вводы позволяют легко пропустить через них кабели без применения инструментов, пользуясь только одной рукой, что значительно упрощает электромонтаж. После завершения монтажа возможно закрепление кабельных вводов винтами.



Выполнение 2-х уровневго монтажа обеспечивается переворачиванием упоров



Изменение глубины установки в двух различных положениях упоров

### Простая установка аппаратов, удобство и гибкость монтажа



Корпус шкафа изготовлен из высокопрочных, жестких, трудносгораемых материалов. В шкафу достаточно места для монтажа кабелей, а чтобы предотвратить их натяжение, в корпусе имеется встроенная гребенка.

На боковых и задней стенках расположено несколько отверстий для стандартных кабельных вводов.

Рама с DIN-рейками легко, без каких-либо инструментов, фиксируется в шкафу с помощью пазов, расположенных на его боковых поверхностях. Возможна дополнительная фиксация рамы с DIN-рейками винтами. В шкафах всех исполнений обеспечивается двойная изоляция DIN-реек.



## Описание серии UK500



Входящие в комплект поставки клеммные блоки N/PE и N/RCD оснащены пружинными зажимами. Если необходимо надежное крепление, клеммные блоки N/RCD можно установить на монтажных DIN-рейках. Клеммы безопасны при монтаже и не требуют специальных средств защиты от случайного прикосновения, так как соответствуют требованиям BGV A3.

Каждый вырез в пластроне рассчитан на 12 электрических аппаратов, однако, удалив заглушки его можно легко расширить до 14. После установки аппаратов пластрон фиксируется с помощью двух запирающих винтов (поворотом на 90°), которые можно опломбировать.

*Легко монтируемая рамка с дверцей. Возможность установки заподлицо с поверхностью стены. Пломбируемый пластрон фиксируется поворотными (на 90°) запирающими винтами*

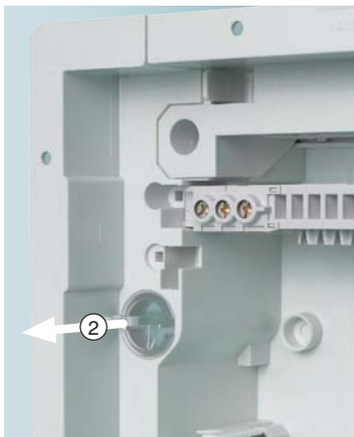
01

## Наиболее быстрый способ монтажа электрораспределительного шкафа в полую стену



Все шкафы серии UK 500 допускают установку в полых стенах. Для крепления к полую стене необходим серийный набор UZ90P4, благодаря которому отпадает необходимость в установке под заднюю стенку шкафа дополнительных опорных элементов. Последующая сборка электрораспределительного шкафа также проста, как и его монтаж в стене.

Ненужно размечать отверстия под винты, нет шансов ошибиться – все также просто, как закрепить кабель стяжкой. При необходимости шкаф можно снять; для выполнения демонтажа достаточно повернуть ключ в исходное положение.



*Рис. слева.  
Монтаж шкафа в полую стену с помощью набора UZ 90P4:  
1. повернуть,  
2. потянуть – надежное крепление обеспечено.*

*Монтаж в полую стену*

*Вставьте монтажный набор в соответствующие отверстия распределительного шкафа  
① Поворотом кольца установите крепежный уголок на место.  
② Затем потяните кольцо на себя – монтаж закончен.*





## Описание серии UK500

### Варианты поставки

#### 1. Базовый вариант без двери и рамки

(корпус шкафа с элементами крепления, съемные DIN-рейки, пластрон, клеммные блоки N/PE и N/RCD, монтажные упоры, набор маркировок)



Вы можете выбрать:

#### или 2. Стандартный вариант с дверью и съемной рамкой

(корпус шкафа с элементами крепления, съемные DIN-рейки, пластрон, клеммные блоки N/PE и N/RCD, монтажные упоры, набор маркировок)



#### 3. С контрольной панелью «tech line»

Лицевая панель из анодированного алюминия поставляется без схемы (корпус шкафа с элементами крепления, без клеммного блока N/PE, с замком).



#### 4. Набор для монтажа в полую стену

**Все шкафы серии UK500 подготовлены для установки в полую стену с помощью UZ90P4!**

Для быстрого монтажа в полую стену используется набор UZ 90P4.





# Описание серии UK500

## Варианты поставки

01

**стандартный**  
с рамкой и дверью белого цвета



**art line**  
полированная нержавеющая сталь



**addition line**  
полированный алюминий



топаз



белый



**colour line**  
красно-бордовый металлик



антрацитный металлик



**vision line**  
прозрачная дверца



➔ Технические характеристики см. на стр. 1-18



# Информация для заказа – серия UK500

Стандартный вариант с торцевой рамкой и дверью

Наименование	Кол-во аппаратов (SU)	Размеры стенной ниши ВхШхГ (мм) <sup>1)</sup>	Размеры выреза в стене ВхШхГ (мм) <sup>2)</sup>	Тип	Код
					заказа 2СРХ0_Р9999
<b>1 ряд</b> 					
<b>Стандартное исполнение с металлической дверцей</b>	<b>12 (14)<sup>3)</sup></b>	335 x 350 x 95	308 x 327 x 88	<b>UK510S</b>	<b>30811</b>
С клеммными блоками N/PE (пружинные зажимы)					<b>UK510STT</b>
<b>С прозрачной дверцей</b>				<b>UK510SN</b>	<b>30819</b>
С клеммными блоками N/PE (пружинные зажимы)				<b>UK510E</b>	<b>77600</b>
<b>С прозрачной дверцей</b>				<b>UK510ETT</b>	<b>31017</b>
С клеммными блоками N/PE (винтовые зажимы)					
<b>2 ряда</b> 					
<b>Стандартное исполнение с металлической дверцей</b>	<b>24 (28)</b>	460 x 350 x 95	433 x 327 x 88	<b>UK520S</b>	<b>30812</b>
С клеммными блоками N/PE (пружинные зажимы)					<b>UK520STT</b>
<b>С прозрачной дверцей</b>				<b>UK520SN</b>	<b>30820</b>
С клеммными блоками N/PE (пружинные зажимы)				<b>UK520E</b>	<b>77601</b>
<b>С прозрачной дверцей</b>				<b>UK520ETT</b>	<b>31018</b>
С клеммными блоками N/PE (винтовые зажимы)					
<b>3 ряда</b> 					
<b>Стандартное исполнение с металлической дверцей</b>	<b>36 (42)<sup>3)</sup></b>	585 x 350 x 95	558 x 327 x 88	<b>UK530S</b>	<b>30813</b>
С клеммными блоками N/PE (пружинные зажимы)					<b>UK530STT</b>
<b>С прозрачной дверцей</b>				<b>UK530SN</b>	<b>30821</b>
С клеммными блоками N/PE (пружинные зажимы)				<b>UK530E</b>	<b>77602</b>
<b>С прозрачной дверцей</b>				<b>UK530ETT</b>	<b>31019</b>
С клеммными блоками N/PE (винтовые зажимы)					
<b>4 ряда</b> 					
<b>Стандартное исполнение с металлической дверцей</b>	<b>48 (56)</b>	710 x 350 x 95	683 x 327 x 88	<b>UK540S</b>	<b>30814</b>
С клеммными блоками N/PE (пружинные зажимы)					<b>UK540STT</b>
<b>С прозрачной дверцей</b>				<b>UK540SN</b>	<b>30822</b>
С клеммными блоками N/PE (пружинные зажимы)				<b>UK540E</b>	<b>77603</b>
<b>С прозрачной дверцей</b>				<b>UK540ETT</b>	<b>31020</b>
С клеммными блоками N/PE (винтовые зажимы)					

1) Размеры для утопленного монтажа

2) Размеры для монтажа в полую стену

3) Не допускается установка дополнительных аппаратов напротив ручки двери



## Информация для заказа – серия UK500

Базовый вариант без торцевой рамки и двери



1 ряд <input type="checkbox"/>	Кол-во аппаратов (SU)	Размеры стеной ниши ВхШхГ (мм) <sup>1)</sup>	Размеры выреза в стене ВхШхГ (мм) <sup>2)</sup>	Тип	Код заказа 2СРХО_R9999
Наименование					
<b>Базовое исполнение без торцевой рамки и двери</b> С клеммными блоками N/PE (пружинные зажимы)	<b>12 (14)<sup>3)</sup></b>	335 x 350 x 95	308 x 327 x 88	<b>UK510BS</b>	<b>30815</b>
<b>С клеммными блоками N/PE (винтовые зажимы)</b>				<b>UK510BE</b>	<b>77619</b>
<b>2 ряда <input type="checkbox"/></b>	Кол-во аппаратов (SU)	Размеры стеной ниши ВхШхГ (мм) <sup>1)</sup>	Размеры выреза в стене ВхШхГ (мм) <sup>2)</sup>		
Наименование					
<b>Базовое исполнение без торцевой рамки и двери</b> С клеммными блоками N/PE (пружинные зажимы)	<b>24 (28)</b>	460 x 350 x 95	433 x 327 x 88	<b>UK520BS</b>	<b>30816</b>
<b>С клеммными блоками N/PE (винтовые зажимы)</b>				<b>UK520BE</b>	<b>77620</b>
<b>3 ряда <input type="checkbox"/></b>	Кол-во аппаратов (SU)	Размеры стеной ниши ВхШхГ (мм) <sup>1)</sup>	Размеры выреза в стене ВхШхГ (мм) <sup>2)</sup>		
Наименование					
<b>Базовое исполнение без торцевой рамки и двери</b> С клеммными блоками N/PE (пружинные зажимы)	<b>36 (42)<sup>3)</sup></b>	585 x 350 x 95	558 x 327 x 88	<b>UK530BS</b>	<b>30817</b>
<b>С клеммными блоками N/PE (винтовые зажимы)</b>				<b>UK530BE</b>	<b>77621</b>
<b>4 ряда <input type="checkbox"/></b>	Кол-во аппаратов (SU)	Размеры стеной ниши ВхШхГ (мм) <sup>1)</sup>	Размеры выреза в стене ВхШхГ (мм) <sup>2)</sup>		
Наименование					
<b>Базовое исполнение без торцевой рамки и двери</b> С клеммными блоками N/PE (пружинные зажимы)	<b>48 (56)</b>	710 x 350 x 95	683 x 327 x 88	<b>UK540BS</b>	<b>30818</b>
<b>С клеммными блоками N/PE (винтовые зажимы)</b>				<b>UK540BE</b>	<b>77622</b>
<b>Контрольная панель «tech line»</b>	Кол-во аппаратов (SU)	Размеры стеной ниши ВхШхГ (мм) <sup>1)</sup>	Размеры выреза в стене ВхШхГ (мм) <sup>2)</sup>		
Наименование					
<b>Контрольная панель «tech line»</b> (по заказу: печать и разводка проводов по Вашим требованиям)		282 x 297 407 x 297 532 x 297	362 x 374 487 x 374 612 x 374	<b>FPT510</b> <b>FPT520</b> <b>FPT530</b>	<b>30825</b> <b>30826</b> <b>30827</b>

01

1) Размеры для утопленного монтажа  
2) Размеры для монтажа в полой стене  
3) Не допускается установка дополнительных аппаратов напротив ручки двери





## Информация для заказа – серия UK500

### Опциональные дверцы с рамками



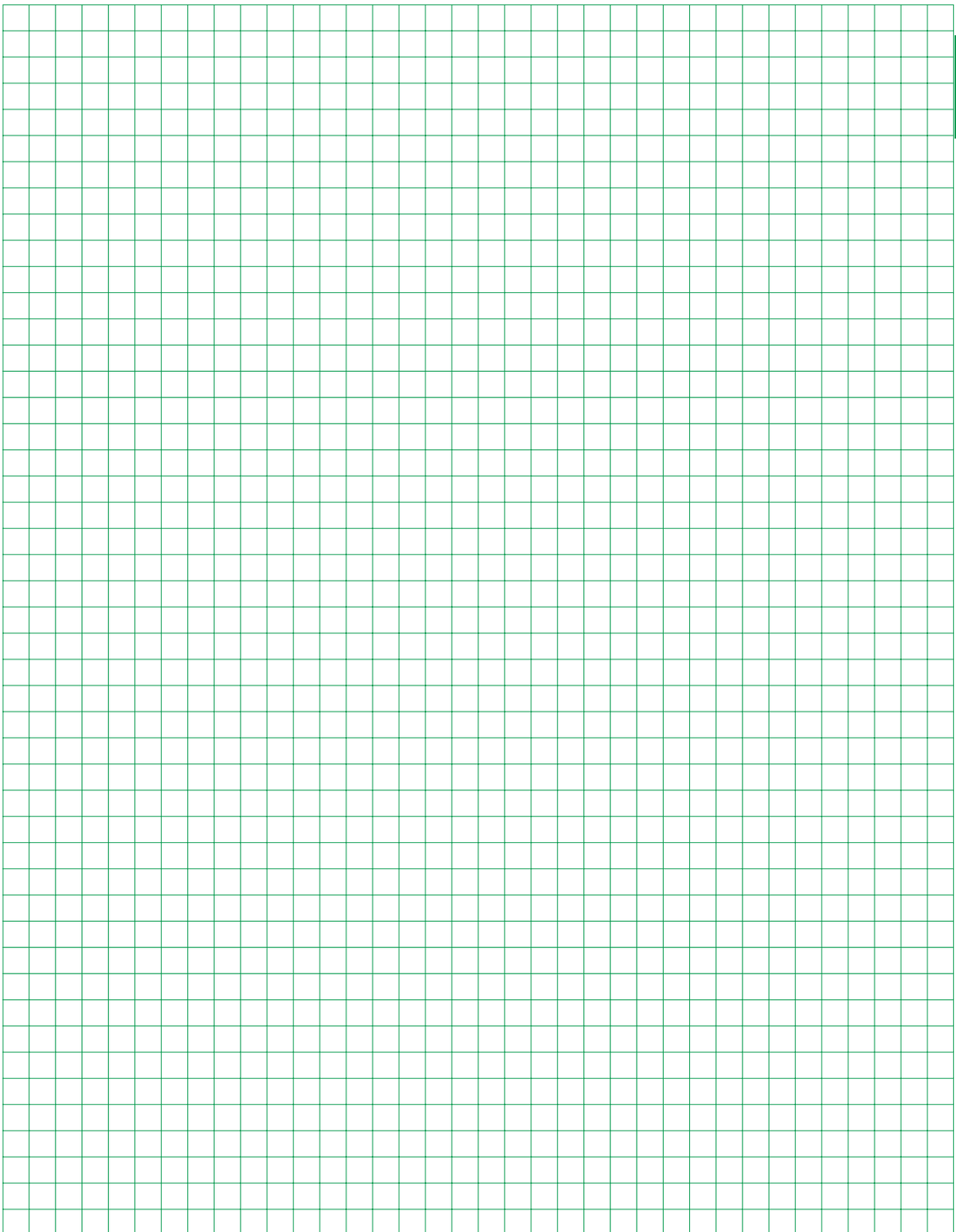
Наименование	Подходит для	Внутренние размеры рамки ВхШхГ (мм)	Внешние размеры рамки ВхШхГ (мм)	Тип	Код заказа 2СРХО_Р9999
<b>Стандартная</b> С белой рамкой и дверью	UK510BS	282 x 297 x 33	352 x 367 x 9	BL510 <sup>3)</sup>	30853
	UK520BS	407 x 297 x 33	477 x 367 x 9	BL520	30854
	UK530BS	532 x 297 x 33	602 x 367 x 9	BL530 <sup>3)</sup>	30855
	UK540BS	657 x 297 x 33	727 x 367 x 9	BL540	30856
<b>art line</b> Полированная нержавеющая сталь	UK520BS	407 x 297 x 33	490 x 407 x 39	BL528D	30918
	UK530BS	532 x 297 x 33	615 x 407 x 39	BL538D	30919
<b>addition line</b> Полированный алюминий	UK520BS	407 x 297 x 27	487 x 378 x 26	BL521D	30858
	UK530BS	532 x 297 x 27	612 x 378 x 26	BL531D	30859
<b>addition line</b> Топаз	UK520BS	407 x 297 x 27	487 x 378 x 22	BL526D	30902
	UK530BS	532 x 297 x 27	612 x 378 x 22	BL536D	30903
<b>addition line</b> Белый	UK520BS	407 x 297 x 27	496 x 374 x 22	BL527D	30897
	UK530BS	532 x 297 x 27	621 x 374 x 22	BL537D	30898
Наименование	подходит для	Внутренние размеры рамки ВхШхГ (мм)	Внешние размеры рамки ВхШхГ (мм)		
<b>colour line</b> Красно-бордовый металл	UK510BS	282 x 297 x 33	352 x 367 x 9	BL513D <sup>3)</sup>	30904
	UK520BS	407 x 297 x 33	477 x 367 x 9	BL523D	30905
	UK530BS	532 x 297 x 33	602 x 367 x 9	BL533D <sup>3)</sup>	30906
	UK540BS	657 x 297 x 33	727 x 367 x 9	BL543D	30907
<b>colour line</b> Антрацитный металл	UK510BS	282 x 297 x 33	352 x 367 x 9	BL514D <sup>3)</sup>	30908
	UK520BS	407 x 297 x 33	477 x 367 x 9	BL524D	30909
	UK530BS	532 x 297 x 33	602 x 367 x 9	BL534D <sup>3)</sup>	30910
	UK540BS	657 x 297 x 33	727 x 367 x 9	BL544D	30911
<b>vision line</b> Прозрачная дверь	UK510BS	282 x 297 x 33	352 x 367 x 9	BL510K <sup>3)</sup>	30835
	UK520BS	407 x 297 x 33	477 x 367 x 9	BL520K	30836
	UK530BS	532 x 297 x 33	602 x 367 x 9	BL530K <sup>3)</sup>	30837
	UK540BS	657 x 297 x 33	727 x 367 x 9	BL540K	30838

<sup>3)</sup> Не возможна установка дополнительных аппаратов напротив ручки двери





## Для заметок



01





## Информация для заказа – серия UK500

### Запасные части и аксессуары



Наименование	Совместимость (код шкафа)	Тип	Код заказа 2СРХ0_Р9999
Дверная петля		UZ7	30917
Корпус шкафа	UK510	UZM510	30805
	UK520	UZM520	30806
	UK530	UZM530	30807
	UK540	UZM540	30808
Комплект для фиксации/соединения/отступа 2 шт.		UZ4P2	62447
Рама с DIN-рейками	UK510	UZ510G	30841
	UK520	UZ520G	30842
	UK530	UZ530G	30843
	UK540	UZ540G	30844
Пластрон с запирающими на 90° винтами	UK510	UZ510A	30845
	UK520	UZ520A	30846
	UK530	UZ530A	30847
	UK540	UZ540A	30848
Набор для крепления в полой стене		UZ90P4	62563
В комплект поставки входят 20 кабельных стяжек и заводская табличка Пригоден для стен толщиной от 8 до 35 мм			
Набор для настенного монтажа для монтажа на плоской вертикальной поверхности или частично утопленного монтажа	UK510	AP510	30849
	UK520	AP520	30850
	UK530	AP530	30851
	UK540	AP540	30852
Клеммный блок N для быстрого монтажа 6 винтовых зажимов для проводников до 16 мм <sup>2</sup> 21 пружинный зажим для проводников от 1,5 до 4 мм <sup>2</sup>		ZK516	30958
Клеммный блок PE для быстрого монтажа 6 винтовых зажимов для проводников до 16 мм <sup>2</sup> 21 пружинный зажим для проводников от 1,5 до 4 мм <sup>2</sup>		ZK515	30957
Клеммный блок N/PE для быстрого монтажа 3+3 винтовых зажима для проводников до 16 мм <sup>2</sup> 14+14 пружинных зажимов для проводников от 1,5 до 4 мм <sup>2</sup>		ZK514	30956
Клеммный блок N/PE 3+3 винтовых зажима для проводников до 16 мм <sup>2</sup> 14+14 винтовых зажимов для проводников до 4 мм <sup>2</sup>		ZK502	30887
Клеммный блок N 5 винтовых зажимов для проводников до 16 мм <sup>2</sup> 19 винтовых зажимов для проводников до 10 мм <sup>2</sup>		ZK505	30890
Клеммный блок PE 5 винтовых зажимов для проводников до 16 мм <sup>2</sup> 19 винтовых зажимов для проводников до 10 мм <sup>2</sup>		ZK506	30891





## Информация для заказа – серия UK500

### Запасные части и аксессуары

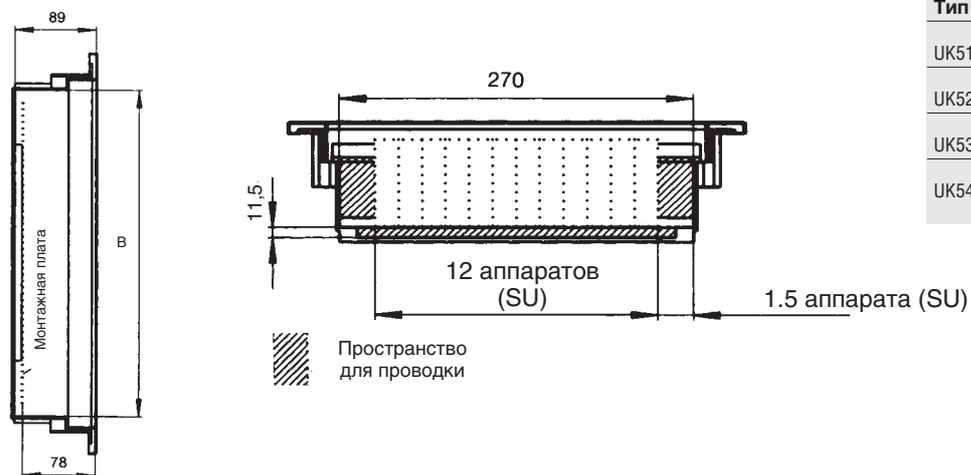


Наименование	Совместимость (код шкафа)	Тип	Код заказа 2СРХ0_Р9999
<b>Клеммный блок N-RCД</b> 6 пружинных зажимов для проводников от 1,5 до 4 мм <sup>2</sup>		ZK522	38505
<b>Клеммный блок N-RCД</b> 3 винтовых зажима для проводников до 16 мм <sup>2</sup> 2 винтовых зажима для проводников до 10 мм <sup>2</sup>		ZK507	30892
<b>Набор маркировок</b> Самоклеящиеся маркировки для обозначения цепей		UZ3	30882
<b>Винты</b> 20 шт. Для крепления DIN-реек и монтажных панелей		ZA89P20	62376
<b>Монтажная плата</b> из оцинкованного стального листа, с крепежными винтами в комплекте	UK510 UK520 UK530 UK540	UZ510M UZ520M UZ530M UZ540M	30872 30873 30874 30875
<b>Складная ручка замка</b> белая		UZ2	30885
серебристый металл		UZ6	30916
<b>Замок</b> с двумя ключами		UZ1	30870
<b>Клемма N/PE</b> для проводников от 6 до 35 мм <sup>2</sup>		ZK195	64795
<b>Заглушка</b> белого цвета RAL9016 5 шт.		ZA3P5	62385
<b>Кабельный ввод</b> для верхней и нижней стенки шкафа со специальным фланцем для кабельных каналов		UZ5 UZ8	30871 30823
<b>Вертикальная перегородка</b>	1 ряд 2 ряда 3 ряда 4 ряда	UZ51 UZ52 UZ53 UZ54	30878 30879 30880 30881
<b>Горизонтальная перегородка</b>		UZ84	30877

**01**

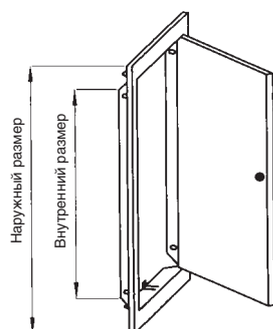
# Технические характеристики – серия UK500

## Габаритные размеры шкафа



Тип	В, мм
UK510S	250
UK520S	375
UK530S	500
UK540S	625

## Габаритные размеры рамки:



Габариты рамки ВxШ, мм  
Внутренний размер      Наружный размер

282 x 297      352 x 367



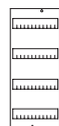
407 x 297      477 x 367



532 x 297      602 x 367

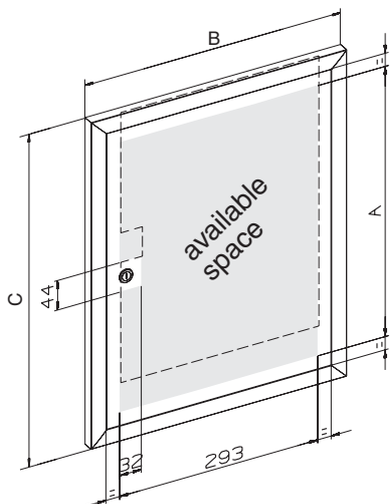


657 x 297      727 x 367





## Технические характеристики – серия UK500



Размеры (мм)

Тип	A	B	C
FPT510	278	374	362
FPT520	403	374	487
FPT530	528	374	612

01

### Рассеиваемая мощность и масса

Тип	Масса, кг	Рассеиваемая мощность, Вт		
		$\Delta T$ 20°C	$\Delta T$ 25°C	$\Delta T$ 30°C
UK510S	1.5	10.0	13.0	16.0
UK520S	1.9	11.5	15.0	19.0
UK530S	2.3	14.5	19.0	24.0
UK540S	2.7	16.5	21.5	27.0

Рассеиваемая мощность  
указана для утепленного  
монтажа шкафов серии UK500  
при перепаде температур  $\Delta T$



A300





## Описание серии A300



- VDE 0603-1
- DIN 43871
- 
- Степень защиты IP30 – без двери, IP31 – с дверью
- Класс защиты II
- Съемная рама с DIN-рейками
- С клеммными блоками N/PE
- Отдельный клеммник N/RCD (начиная с двухрядной модели)
- Цвет RAL 9016
- Стандартная посватка: без двери
- Дополнительно можно заказать металлическую или прозрачную дверь

01

### Настенный шкаф A300 – безопасный, быстрый и легкий монтаж

Шкаф A300, выпускаемый компанией АББ STRIEBEL & JOHN, хорошо известен тем, кто модернизирует и совершенствует свое жилище. Практичное и универсальное электробытовое устройство идеально подходит для наружного монтажа на любой стене. Он не только быстро и легко монтируется благодаря элегантности дизайна, которая всегда вне времени, шкаф легко вписывается в любой интерьер, не нарушая его гармонию.

Корпус шкафа с цельной задней стенкой изготовлен из высокопрочной пластмассы. Произвольно устанавливаемые клеммники N/RCD, предварительно размеченные

отверстия для кабельных вводов, а также удобство крепления элементов сверху, снизу и сбоку делают шкаф A300 особенно удобным в монтаже. Увеличенное пространство для электропроводки (в верхней части шкафа) в 2-, 3- и 4-рядных моделях, а также использование креплений на защелках упрощают монтаж шкафа.

Специально подобранные аксессуары и запасные части гарантируют универсальность и надежность шкафа как при модернизации старых построек, так и при оснащении новых.

# Информация для заказа – серия А300

## Стандартный вариант без двери

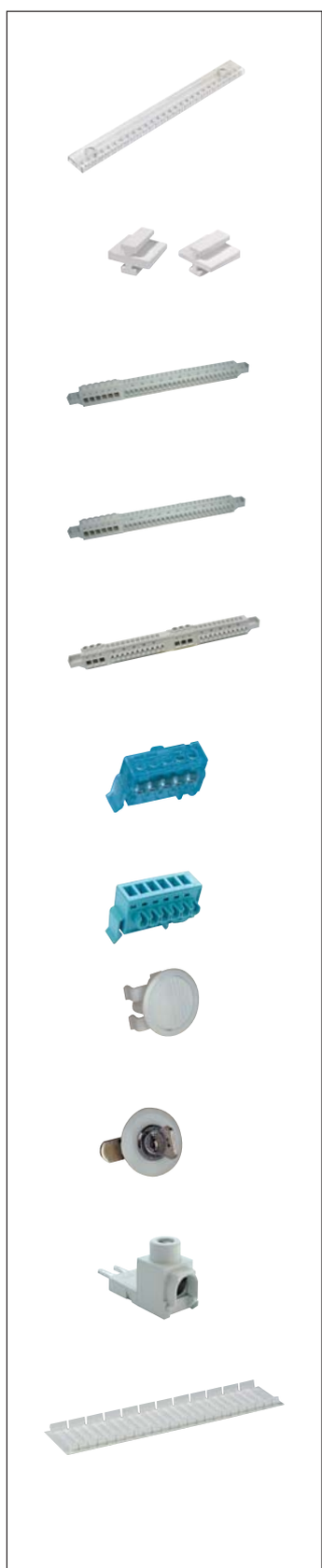


<b>1 ряд</b> <input type="checkbox"/>				
Наименование	Кол-во аппаратов (SU)	Размеры ВхШхГ (мм)	Тип	Код заказа 2СРХО_R9999
Стандартный шкаф без двери	12 (13*)	245x295x110	A310SE	77711
Металлическая дверь			A368	31631
Прозрачная дверь			A360	31635
<b>2 ряда</b> <input type="checkbox"/>				
Наименование	Кол-во аппаратов (SU)	Размеры ВхШхГ (мм)	Тип	Код заказа 2СРХО_R9999
Стандартный шкаф без двери	24 (26)	385x295x110	A320SE	77712
Металлическая дверь			A369	31632
Прозрачная дверь			A361	31636
<b>3 ряда</b> <input type="checkbox"/>				
Наименование	Кол-во аппаратов (SU)	Размеры ВхШхГ (мм)	Тип	Код заказа 2СРХО_R9999
Стандартный шкаф без двери	36 (39*)	510x295x110	A330SE	77713
Металлическая дверь			A370	31633
Прозрачная дверь			A362	31637
<b>4 ряда</b> <input type="checkbox"/>				
Наименование	Кол-во аппаратов (SU)	Размеры ВхШхГ (мм)	Тип	Код заказа 2СРХО_R9999
Стандартный шкаф без двери	48 (52)	635x295x110	A340SE	77714
Металлическая дверь			A371	31634
Прозрачная дверь			A363	31638



## Информация для заказа – серия A300

### Запасные части и аксессуары

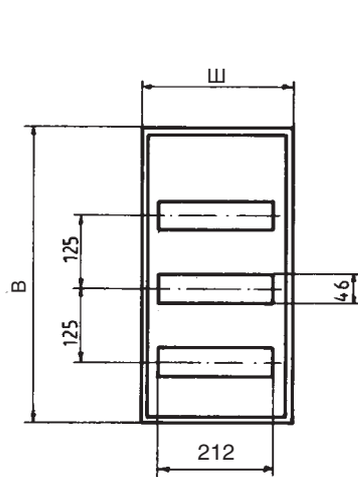
	Наименование	Тип	Код заказа 2CPX0...R9999
	<b>Гребенка для фиксации кабелей с кабельными стяжками</b>	ZA300	38483
	<b>Соединительные детали</b> 10 шт.	ZA375P10	62383
	<b>Клеммный блок N</b> 6 винтовых зажимов для проводников до 16 мм <sup>2</sup> 21 пружинный зажим для проводников от 1,5 до 4 мм <sup>2</sup>	ZK521	38504
	<b>Клеммный блок PE</b> 6 винтовых зажимов для проводников до 16 мм <sup>2</sup> 21 пружинный зажим для проводников от 1,5 до 4 мм <sup>2</sup>	ZK520	38503
	<b>Клеммный блок N/PE</b> 3+3 винтовых зажима для проводников до 16 мм <sup>2</sup> 11+11 пружинных зажимов для проводников от 1,5 до 4 мм <sup>2</sup>	ZK519	38502
	<b>Клеммный блок N-RCD</b> 3 медных винтовых зажима для проводников 16 мм <sup>2</sup> 2 медных винтовых зажима для проводников 10 мм <sup>2</sup>	ZK507	30892
	<b>Клеммный блок N-RCD</b> 6 медных пружинных зажимов для проводников от 1,5 до 4 мм <sup>2</sup>	ZK522	38505
	<b>Складная ручка замка</b> белая	UZ2	30885
	<b>Замок</b> с двумя ключами	UZ1	30870
	<b>Клемма N/PE</b> адаптер для подключения проводников от 6 до 35 мм <sup>2</sup>	ZK195	64795
	<b>Заглушка</b> белого цвета RAL9016 5 шт.	ZA3P5	62385

01





## Технические характеристики – серия А300



Тип	В	Ш	Г
A310SE	245	295	110
A320SE	385	295	110
A330SE	510	295	110
A340SE	635	295	110

### Рассеиваемая мощность и масса для серии А300

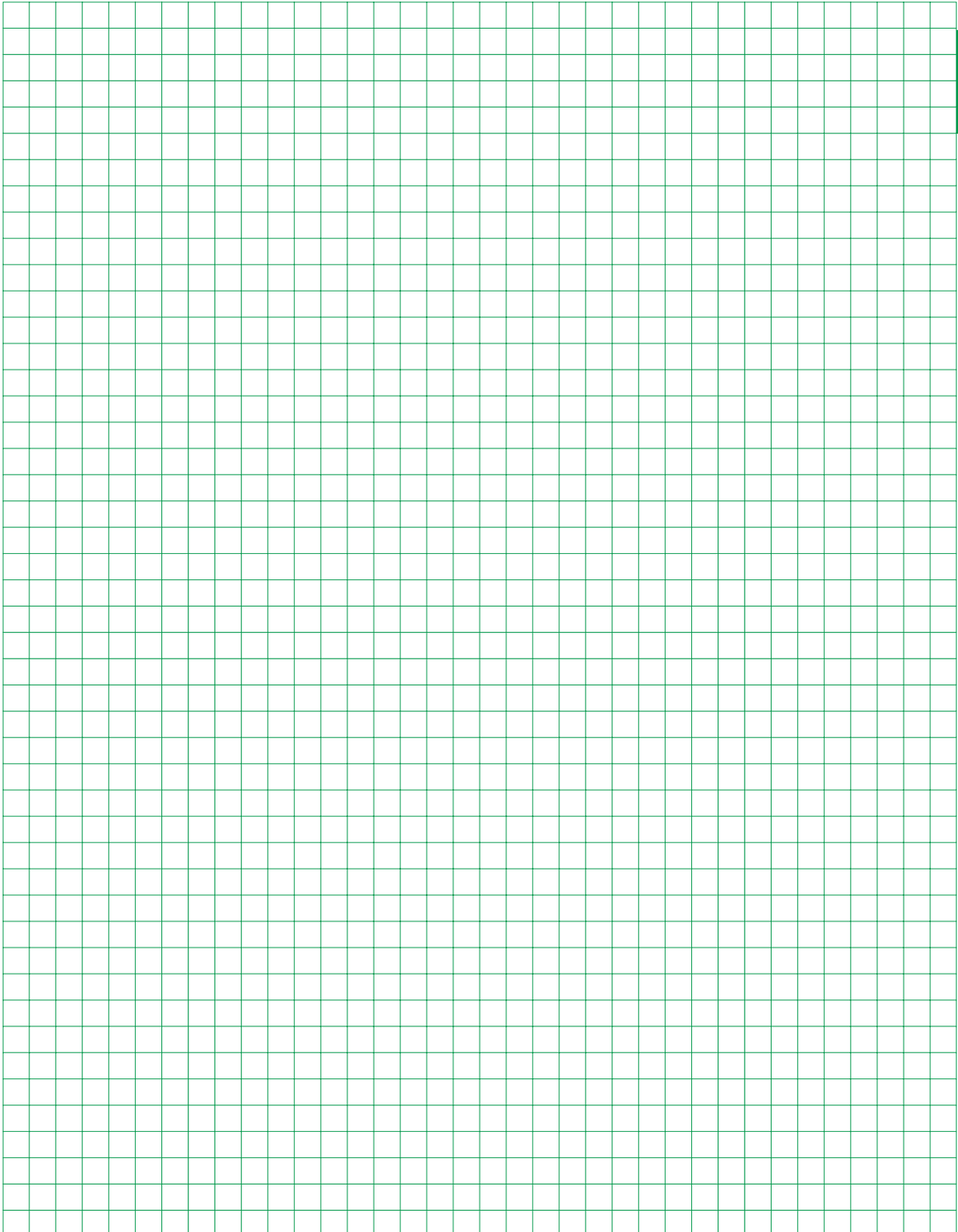
Тип	Масса, кг	Рассеиваемая	Рассеиваемая	Рассеиваемая
		мощность, Вт $\Delta T$ 20°C	мощность, Вт $\Delta T$ 25°C	мощность, Вт $\Delta T$ 30°C
A310SE	1.2	12.5	16.5	21.0
A320SE	1.8	15.0	20.0	25.0
A330SE	2.3	17.0	22.0	28.0
A340SE	2.8	20.5	27.0	34.0

Рассеиваемая мощность  
указана для навесного монтажа  
шкафов серии А300 при  
перепаде температур  $\Delta T$





## Для заметок



01

