

## Распределительные коробки и боксы с пластмассовым корпусом

### Распределительные коробки с пластмассовым корпусом для открытой и скрытой настенной установки

Распределительные коробки KRONECTION-Box трех размеров отличаются чрезвычайной универсальностью применения, небольшими габаритами, изменяемой глубиной монтажа и предусмотрены для открытой и скрытой настенной установки. При малом количестве составных узлов и экономичном складировании одновременно достигается большая гибкость применения.

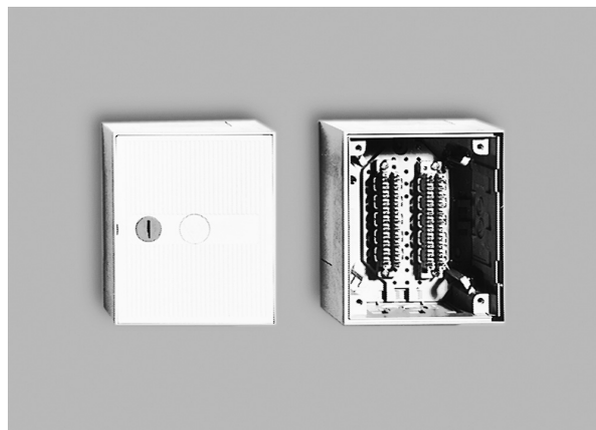
Материал пластмассовых коробок – самозатухающий полистирол – обеспечивает отсутствие коррозии, ударопрочность, бесперебойность эксплуатации и отсутствие необходимости технического обслуживания. Все необходимые монтажные элементы, такие как кабельные вводы, ушки крепления кабелей и кроссировочные кольца, уже сформованы в коробке типа KRONECTION-Box.

В коробках типа KRONECTION-Box с монтажными хомутами возможна установка элементов защиты от перенапряжения (дополнительно требуется накладная рама).

- Все коробки KRONECTION-Box (пустые корпуса) могут оснащаться монтажными хомутами LSA-PLUS NT
  - **монтажный хомут NT для коробки KRONECTION-Box I**  
Номер заказа: 7014 3 046-13  
Емкость 30 пар (без маркировочной рамки)
  - **монтажный хомут NT для коробки KRONECTION-Box II**  
Номер заказа: 7014 3 046-12  
Емкость 70 пар (включая маркировочную рамку)
  - **монтажный хомут NT для коробки KRONECTION-Box III**  
Номер заказа: 7014 3 046-11  
Емкость 120 пар (включая маркировочную рамку)
- Степень защиты: IP 30 по стандарту DIN 40050.  
Распределительные устройства малой емкости предназначены для применения в закрытых помещениях
- Класс горючести: VO по стандарту UL 94.
- Цвет: серый (RAL 7035) (возможна окраска при обеспечении совместимости с полистиролом).

#### Вид поставки

В полностью собранном виде.



Коробка KRONECTION-Box I  
в комплектации с 2 плинтами LSA-PLUS типоряда 1/10

## Распределительные коробки и боксы с пластмассовым корпусом

 Данные для  
заказа:

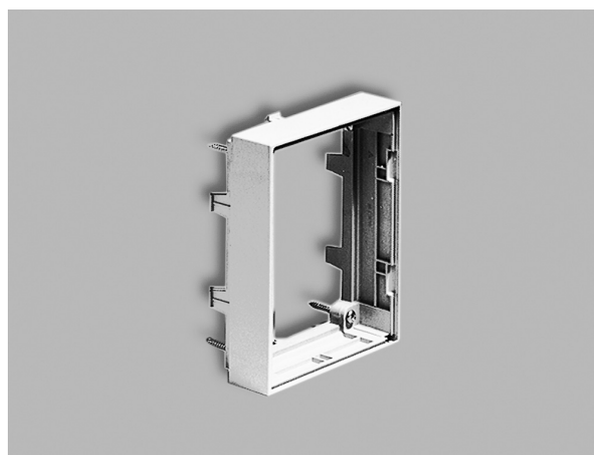
Номер заказа			Наименование	Размеры, В x Ш x Г, мм	Вес/ЕП	ЕП шт.
6436 1	0	xx- xx	KRONECTION-Box I			
		001-	Пустой корпус	170 x 140 x 75	0,460 кг.	1
		002-	Оснащенный 2 плитами LSA-PLUS 1/10		0,520 кг.	1
		011-	Оснащенный 1 плитом LSA-PLUS 1/10		0,460 кг.	1
		013-	Оснащенный 1 монтажным хомутом на 3 плита LSA-PLUS 2/10		0,490 кг.	1
6406 1		xx	KRONECTION-Box II			
		001-	Пустой корпус	215 x 215 x 75	0,650 кг.	1
		002-	Оснащенный 2 плитами LSA-PLUS 1/10		0,780 кг.	1
		004-	Оснащенный 4 плитами LSA-PLUS 1/10		0,900 кг.	1
		015-	Оснащенный 1 монтажным хомутом на 5 плитов LSA-PLUS 2/10		0,780 кг.	1
6437 1		xx	KRONECTION-Box III			
		001-	Пустой корпус	320 x 215 x 75	0,912 кг.	1
		002-	Оснащенный 2 плитами LSA-PLUS 1/20		1,100 кг.	1
		004-	Оснащенный 4 плитами LSA-PLUS 1/20		1,300 кг.	1
		020-	Оснащенный 1 монтажным хомутом на 10 плитов LSA-PLUS 2/10		1,200 кг.	1
		20	Дверь с поворотной задвижкой			
		21	Дверь с замком, имеющим цилиндрический механизм			

## Распределительные коробки и боксы с пластмассовым корпусом

### Распределительные коробки KRONNECTION-Box I, II, III (принадлежности)



Декоративная рама



Накладная углубляющая рама

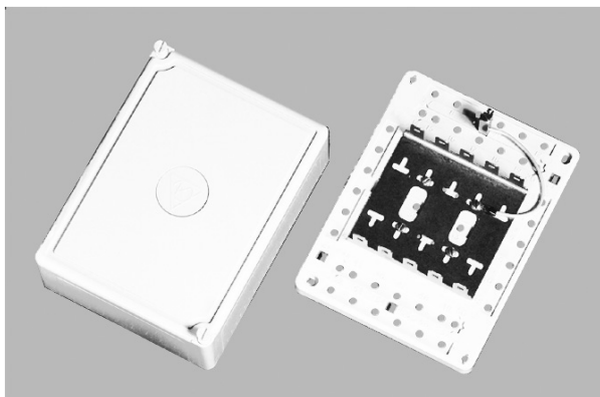
Данные для заказа:

Номер заказа	Наименование	Вес/ЕП	ЕП
<b>Для распределительной коробки KRONNECTION-Box I</b>			
6436 2 004-20	Декоративная рама для скрытой установки коробки.	0,110 кг	1 шт.
6436 3 003-20	Накладная рама для увеличения установочной глубины на 37 мм с целью размещения элементов защиты от перенапряжения.	0,130 кг	1 шт.
<b>Для распределительной коробки KRONNECTION-Box II</b>			
6406 2 004-20	Декоративная рама для скрытой установки коробки.	0,170 кг	1 шт.
6406 3 003-20	Накладная рама для увеличения установочной глубины на 37 мм с целью размещения элементов защиты от перенапряжения.	0,193 кг	1 шт.
<b>Для распределительной коробки KRONNECTION-Box III</b>			
6437 2 004-20	Декоративная рама для скрытой установки коробки.	0,293 кг	1 шт.
6437 3 003-20	Накладная рама для увеличения установочной глубины на 37 мм с целью размещения элементов защиты от перенапряжения.	0,208 кг	1 шт.

Принадлежности:

Номер заказа	Наименование	Вес/ЕП	ЕП
6437 2 010-00	Замок с цилиндрическим механизмом для замены замка-защелки, с одним ключом.	0,058 кг	1 шт.
6406 2 013-00	Кроссировочный штифт для укладки проводов.	0,005 кг	6 шт.

## Распределительные коробки и боксы с пластмассовым корпусом



Малогабаритная распределительная коробка типа 250/5

### Малогабаритные распределительные коробки с пластмассовым корпусом (для открытой настенной установки)

Распределительные коробки предназначены для соединения и распределения жил кабелей внутри помещений. Малогабаритные распределительные коробки различных размеров и комплектации с установленными в них коммутационными узлами предусмотрены на емкость от 2 до 100 пар. Для подключения жил кабелей, а также проволоки заземления применяются плиты типа LSA-PLUS. Многие из конструкций коробок позволяют размещать в них элементы защиты от перенапряжения.

- Корпус: из ударопрочной, термопластичной пластмассы марки ABS, степень горючести V-O по стандарту UL 94.
- Степень защиты: IP 20 по стандарту DIN 40050.
- Малогабаритные распределительные коробки предназначены для применения в закрытых помещениях.

#### Вид поставки

В полностью собранном виде

Данные для заказа:

Номер заказа	Наименование	Вес/ЕП	ЕП
<b>Емкость 2 пары</b>			
6562 1 001-00	Малогабаритная распределительная коробка 8/2 (VVD 83) с плинтотом LSA-PLUS (с неразмыкаемым контактом) на 2 пары, с высокой крышкой, возможна установка элементов защиты от перенапряжения. Размеры в мм (В x Ш x Г): 80 x 65 x 35. Цвет: жемчужно-белый (RAL 1013).	0,050 кг	1 шт.
<b>Емкость 10 пар</b>			
6748 1 102-00	Малогабаритная распределительная коробка 2/10 (точка стыка линии от АТС к абонентскому проводу), с 1 плинтотом LSA-PLUS 2/10 (нормально замкнутые контакты), с упрощенным инструментом подключения, плоской крышкой. Размеры в мм (В x Ш x Г): 164 x 85 x 36. Цвет: жемчужно-белый (RAL 1013).	0,152 кг	1 шт.
6569 1 001-00	Малогабаритная распределительная коробка 6/10 (VVD 85), с плинтотом LSA-PLUS (с неразмыкаемым контактом), с плоской крышкой. Размеры в мм (В x Ш x Г): 164 x 85 x 29. Цвет: жемчужно-белый (RAL 1013).	0,151 кг	1 шт.
6569 1 004-00	Малогабаритная распределительная коробка 6/10 (VVD 85), с плинтотом LSA-PLUS (с неразмыкаемым контактом), с высокой крышкой, возможна установка элементов защиты от перенапряжения. Размеры в мм (В x Ш x Г): 164 x 85 x 40. Цвет: жемчужно-белый (RAL 1013).	0,150 кг	1 шт.
6429 1 078-00	Малогабаритная распределительная коробка 201D, с 1 плинтотом LSA-PLUS 2/10 (нормально замкнутые контакты), крепежная гребенка, с плоской крышкой. Размеры в мм (В x Ш x Г): 170 x 120 x 43. Цвет: серый (аналогично RAL 7047).	0,214 кг	1 шт.

## Распределительные коробки и боксы с пластмассовым корпусом

Данные для заказа:	Номер заказа	Наименование	Вес/ЕП	ЕП
	<b>Емкость 20 пар</b>			
	6455 1 016-00	Малогобаритная распределительная коробка 2/20, с двумя плитами LSA-PLUS 2/10 (нормально замкнутые контакты), крепежная гребенка, с плоской крышкой. Размеры в мм (В x Ш x Г): 186 x 130 x 38. Цвет: серый (аналогично RAL 7047).	0,276 кг	1 шт.
	6429 1 076-00	Малогобаритная распределительная коробка 201D, с двумя плитами LSA-PLUS 2/10 (нормально замкнутые контакты), крепежная гребенка, с плоской крышкой. Размеры в мм (В x Ш x Г): 170 x 120 x 43. Цвет: серый (аналогично RAL 7047).	0,266 кг	1 шт.
	6455 1 042-00	Малогобаритная распределительная коробка 2/20, с двумя плитами LSA-PLUS 2/10 (нормально замкнутые контакты), крепежная гребенка, с высокой крышкой; возможна установка элементов защиты от перенапряжения. Размеры в мм (В x Ш x Г): 191 x 135 x 68. Цвет: серый (аналогично RAL 7047).	0,400 кг	1 шт.
<b>Емкость 30 пар</b>				
	6429 1 073-01	Малогобаритная распределительная коробка 220, с 1 монтажным хомутом на 30 пар, с высокой крышкой; возможна установка элементов защиты от перенапряжения. Размеры в мм (В x Ш x Г): 170 x 120 x 80. Цвет: серый (аналогично RAL 7047).	0,480 кг	1 шт.
<b>Емкость 50 пар</b>				
	6525 1 022-00	Малогобаритная распределительная коробка 250/5, с 1 монтажным хомутом на 50 пар, с заземляющим проводом, высокой крышкой; возможна установка элементов защиты от перенапряжения. Размеры в мм (В x Ш x Г): 210 x 160 x 90. Цвет: серый (аналогично RAL 7047).	0,540 кг	1 шт.
<b>Емкость 100 пар</b>				
	6530 1 017-00	Малогобаритная распределительная коробка 301A, с 1 монтажным хомутом на 100 пар, с заземляющим проводом, высокой крышкой; возможна установка элементов защиты от перенапряжения. Размеры в мм (В x Ш x Г): 320 x 210 x 120. Цвет: серый (аналогично RAL 7047).	0,934 кг	1 шт.

## Распределительные коробки и боксы с пластмассовым корпусом



### Малогобаритная распределительная коробка

Малогобаритная распределительная коробка предусмотрена для установки плинтов LSA-PROFIL (типоряда 2 или NT). Плата основания оснащена узлами Profilclip и пластмассовыми профильными трубами, а также в достаточном количестве кроссировочными элементами. Ввод кабеля возможен со всех четырех сторон.

#### Емкость

**Малогобаритная распределительная коробка на 30 пар**  
40 пар (LSA-PROFIL NT) или 30 пар (LSA-PROFIL).

**Малогобаритная распределительная коробка на 50 пар**  
60 пар (LSA-PROFIL NT) или 50 пар (LSA-PROFIL).

**Малогобаритная распределительная коробка на 100 пар**  
120 пар (LSA-PROFIL NT) или 100 пар (LSA-PROFIL).

**Степень защиты:** IP 20 DIN 40050.

Предусмотрена для установки в закрытых помещениях.

**Материал:** пластмасса марки ABS, Novodur.

**Цвет:** RAL 7047 (серый).

**Климатические условия эксплуатации:** от -20 °С до +70 °С.

Данные для  
заказа:

Номер заказа	Наименование	Вес/ЕП	ЕП
6428 1 100-00	Малогобаритная распределительная коробка на 30 пар Размеры: 190 x 125 x 80 мм (В x Ш x Г).		1 шт.
6428 1 200-00	Малогобаритная распределительная коробка на 50 пар Размеры: 210 x 160 x 90 мм (В x Ш x Г).		1 шт.
6428 1 300-00	Малогобаритная распределительная коробка на 100 пар Размеры: 320 x 210 x 120 мм (В x Ш x Г).		1 шт.