

Для жилых / административных  
и торговых помещений



FLC0886

# Распределительные шкафы для настенного монтажа IP 55

## Серия Europa IP 55

### Технические характеристики

- Степень защиты IP 55
  - Класс электроизоляции II
  - Выпускаются с прозрачной дымчатой дверцей с горизонтальной подвеской в исполнении с пломбируемой подпружиненной дверцей и с замком под ключ
  - Выпускаются серого цвета (RAL 7035)
  - Изготавливаются из термопластичного самозатухающего материала, стойкого к воздействию тепла и огня до температуры 650 °С (испытание нагретой проволокой) по стандарту ГОСТ 27483-87 (МЭК 60695-2-1)
  - Стойкость к химическим веществам (воде, солевым растворам, кислотам, щелочам и маслам), атмосферным воздействиям и ультрафиолетовому излучению
  - Диапазон рабочих температур от -20 до +85 °С
  - Ударная прочность 6 Дж
- Распределительные шкафы на 10 и 20 модулей могут быть прикреплены к стене на кронштейнах (код изделия 12 858)
  - Распределительные шкафы изготавливаются по стандартам ГОСТ Р 50827-95 (МЭК 670-89), CEI 23-48 и CEI 23-49
  - В комплект поставки распределительных шкафов входят:
    - 4 крышки модулей на каждый ряд
    - 1 самоклеящаяся этикетка на каждый ряд
    - 1 табличка для сертификации по CEI 23-51



FLCC09936

# Распределительные шкафы для настенного монтажа IP 55

Серия Europa IP 55

4 модуля

6 модулей

10 модулей

С пружинной дверцей

RAL 7035 серый

2



FLCO9077

Код изделия	Габаритные размеры (Ш x B x Г), мм	Упаковка, шт.
<b>12 644</b>	125x180x105	1/18



FLCO9078

Код изделия	Габаритные размеры (Ш x B x Г), мм	Упаковка, шт.
<b>12 646</b>	160x180x105	1/12



FLCO9079

Код изделия	Габаритные размеры (Ш x B x Г), мм	Упаковка, шт.
<b>12 650</b>	230x180x105	1/10

4 модуля

6 модулей

10 модулей

С замком под ключ

RAL 7035 серый



FLCO9081

Код изделия	Габаритные размеры (Ш x B x Г), мм	Упаковка, шт.
<b>12 684</b>	125x180x105	1/18



FLCO9082

Код изделия	Габаритные размеры (Ш x B x Г), мм	Упаковка, шт.
<b>12 686</b>	160x180x105	1/12



FLCO9083

Код изделия	Габаритные размеры (Ш x B x Г), мм	Упаковка, шт.
<b>12 690</b>	230x180x105	1/10

# Распределительные шкафы для настенного монтажа IP 55

Серия Europa IP 55

20 модулей

10 модулей, специальный

С подпружиненной дверцей

RAL 7035 серый



Код изделия	Габаритные размеры (Ш x В x Г), мм	Упаковка, шт.
<b>12 652</b>	250x320x139	1/6



Код изделия	Габаритные размеры (Ш x В x Г), мм	Упаковка, шт.
<b>12 654</b>	250x320x139	1/6

20 модулей

С замком под ключ

RAL 7035 серый



Код изделия	Габаритные размеры (Ш x В x Г), мм	Упаковка, шт.
<b>12 692</b>	250x320x139	1/6

2

## Распределительные шкафы для настенного монтажа IP 55

Аксессуары распределительных шкафов для настенного монтажа серии Euroра IP 55

### Клеммные блоки

2



Код изделия	Клеммные блоки для цепи нейтрали кол. отв. x Ø отв. (мм) + кол. отв. x Ø отв. (мм)	Описание Клеммные блоки для цепи заземления кол. отв. x Ø отв. (мм) + кол. отв. x Ø отв. (мм)	Предназначается для распределительных шкафов	Упаковка, шт.
<b>12 880</b>	2x4.5 + 3x5.6	2x4.5 + 3x5.6	12 644 – 12 684	10/60
<b>12 882</b>	6x4.5 + 5x5.6	2x4.5 + 3x5.6	12 646 – 12 686	10/60
<b>12 884</b>	6x4.5 + 5x5.6	2x4.5 + 3x5.6	12 650 – 12 690	10/40
<b>12 886</b>	2 (6x4.5 + 5x5.6)	2 (2x4.5 + 3x5.6)	12 652 – 12 692 – 12 654	10/40

### Крышки модулей



Код изделия	Цвет	Количество модулей	Упаковка, шт.
<b>12 861</b>	RAL 7035 серый	1	50/1500
<b>12 863</b>	RAL 7035 серый	4	50/600

### Кронштейн для крепления на стену



Код изделия	Описание	Предназначается для распределительных шкафов	Упаковка, шт.
<b>12 858</b>	Изготовлен из электро-изоляционного материала	на 8, 10 модулей	20/240

## Распределительные шкафы для настенного монтажа IP 55

Аксессуары распределительных шкафов для настенного монтажа серии Europa IP 55

### Замок с ключом



Код изделия	Описание	Упаковка, шт.
<b>12 865</b>	Замок с ключом	10/300

### Запасные прозрачные дымчатые дверцы

Подпружиненные



Код изделия	Предназначается для распределительных шкафов	Упаковка, шт.
<b>12 696</b>	12 644 – 12 684	10/40
<b>12 697</b>	12 646 – 12 686	10/40
<b>12 698</b>	12 650 – 12 690	10/20
	12 652 – 12 692 – 12 654	

2

Для жилых / административных и торговых  
/ промышленных помещений



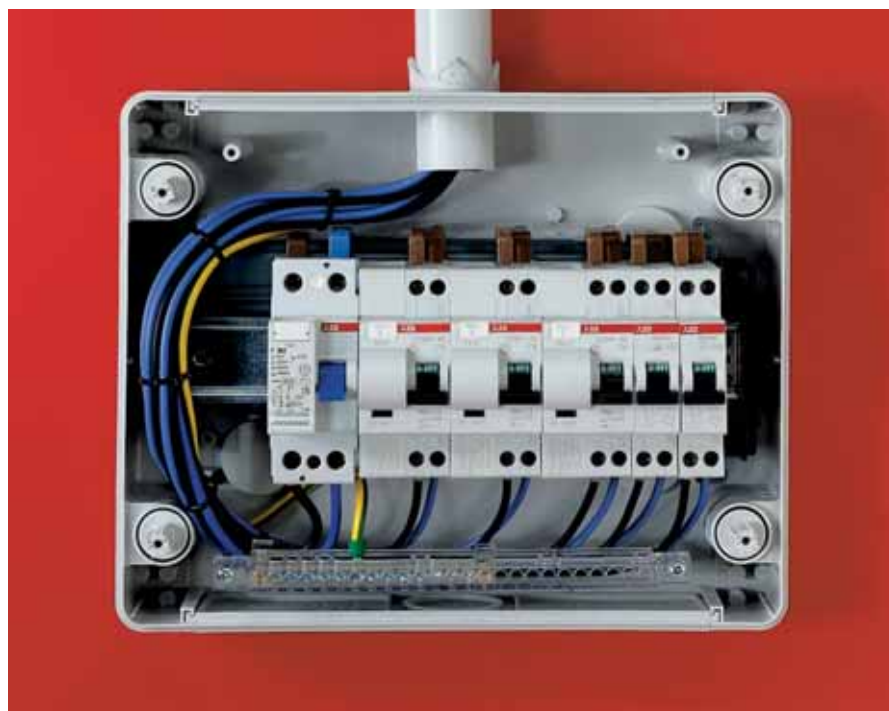
FLO09806

# Распределительные шкафы для настенного монтажа IP 65

## Серия Fly IP 65

### Технические характеристики

- Степень защиты IP 65
- Класс электроизоляции II
- Распределительные шкафы снабжаются прозрачной дымчатой дверцей с горизонтальной подвеской для каждого ряда устройств; дверца рассчитана на установку замка с ключом (код изделия 12 866)
- Выпускаются серого цвета (RAL 7035)
- Изготовлены из самозатухающего термoplastика, стойкого к воздействию тепла и огня до температуры 650 °C (испытание нагретой проволокой) по стандарту ГОСТ 27483-87 (МЭК 60695-2-1)
- Диапазон рабочих температур от -25 до +85 °C
- Ударная прочность 6 Дж (класс IK 8)
- Высокая стойкость к ультрафиолетовому излучению
- Съемная рама с DIN- рейками для облегчения кабельной разводки на стенде. Раму можно также демонтировать (при монтаже она крепится на защелках) для упрощения прокладки отдельных проводов
- Возможность монтажа устройств глубиной 53, 68 и 75 мм
- Модели на 8 и более модулей снабжены фланцами кабельных вводов (один – жесткий и один – двухслойный) для облегчения ввода труб и кабелей
- Распределительные шкафы изготавливаются по стандартам ГОСТ Р 50827-95 (МЭК 670-89), CEI 23-48 и CEI 23-49
- В комплект поставки распределительных шкафов входят:
  - 4 крышки модулей на каждый ряд
  - 1 самоклеящаяся этикетка на каждый ряд
  - 4 колпачка для винтов для обеспечения
  - 1 табличка для сертификации по CEI 23-51
  - Инструкция



1SLC001018FF0001





# Распределительные шкафы для настенного монтажа IP 65

Серия Fly IP 65

2-4 модуля

8 модулей

12 модулей

С прозрачной дверцей с горизонтальной подвеской

RAL 7035 серый

2



FLC09072

Код изделия	Габаритные размеры (Ш x B x Г), мм	Упаковка, шт.
<b>12 742</b>	100x160x100	1/33
<b>12 722<sup>(*)</sup></b>	100x160x100	1/33



FLC09073

Код изделия	Габаритные размеры (Ш x B x Г), мм	Упаковка, шт.
<b>12 743</b>	205x220x140	1/8



FLC09074

Код изделия	Габаритные размеры (Ш x B x Г), мм	Упаковка, шт.
<b>12 745</b>	275x220x140	1/6

(\*) Исполнение с непрозрачной дверцей

# Распределительные шкафы для настенного монтажа IP 65

Серия Fly IP 65

24 модуля

36 модулей

С прозрачной дверцей с горизонтальной подвеской

RAL 7035 серый



Код изделия	Габаритные размеры (Ш x В x Г), мм	Упаковка, шт.
<b>12 746</b>	275x370x140	1/4



Код изделия	Габаритные размеры (Ш x В x Г), мм	Упаковка, шт.
<b>12 747</b>	275x570x140	1/2

2

## Распределительные шкафы для настенного монтажа IP 65

### Аксессуары распределительных шкафов для настенного монтажа серии Fly IP 65

#### Клеммные блоки

Клеммный блок представляет комбинацию из клеммных держателей и установленных на них клеммных реек (см. графу «Описание» в таблице).

Конфигурации клеммных блоков – стандартные. Для клеммных блоков нестандартного размера клеммные держатели и клеммные рейки поставляются раздельно. Поставляемые типоразмеры приведены в таблицах.

2



FLC001018F0001

Код изделия	Описание	Упаковка, шт.
<b>12 491</b>	На 8 модулей – состоит из 12539x2 + 12531x2	10/60
<b>12 492</b>	На 12 модулей – состоит из 12540x1 + 12531x1 + 12532x1	10/40
<b>12 494</b>	На 24, 36 модулей – состоит из 12540x2 + 12533x2	10/40

#### Клеммные держатели



FLC08227

Код изделия	Описание	Предназначается для распределительных шкафов	Упаковка, шт.
<b>12 539</b>	На 8 модулей	12 743	12/144
<b>12 540</b>	На 12 модулей в ряд	12 745 – 12 746 – 12 747	12/144

Чтобы собрать клеммный блок, необходима клеммная рейка и соответствующий клеммный держатель. Оставляйте зазор между соседними рейками при установке их в один клеммный держатель.

#### Клеммные рейки



FLC08228

Код изделия	Описание	Упаковка, шт.
<b>12 531</b>	5x4.5	20/240
<b>12 532</b>	10x4.5 + 3x5.6	20/240
<b>12 533</b>	16x4.5 + 3x5.6	20/240
<b>12 534</b>	15x4.5 + 6x5.6	20/240
<b>12 535</b>	19x4.5 + 6x5.6	20/240

Каждая клеммная рейка может быть установлена в любой клеммный держатель. Рейка фиксируется в держателе двумя защелками, которые входят в два отверстия, расположенные по краям рейки.

Клеммные держатели и клеммные рейки поставляются раздельно. Это позволяет изготовить клеммный блок необходимого размера путем установки одной или двух клеммных реек в клеммный держатель. Преимущества такого подхода очевидны: существенная экономия достигается за счет того, что Вы можете установить столько клемм, сколько Вам действительно необходимо.

В данной таблице приведены некоторые стандартные конфигурации.

Полный перечень конфигураций клеммных блоков для каждой модели шкафа приведен в техническом описании.

## Распределительные шкафы для настенного монтажа IP 65

Аксессуары распределительных шкафов для настенного монтажа серии Fly IP 65

### Крышки модулей



Код изделия	Цвет	Количество модулей	Упаковка, шт.
12 861	RAL 7035 серый	1	50/1500
12 863	RAL 7035 серый	4	50/600

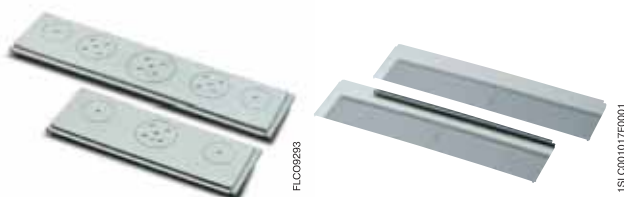
### Кронштейн для крепления на стену



Код изделия	Описание	Упаковка, шт.
12 858	Изготовлен из электроизоляционного материала	20/240

2

### Запасные фланцы кабельных вводов



Код изделия	Предназначается для распределительных шкафов	Упаковка, шт.
12 600	Двухслойный, на 8 модулей	30/120
12 601	Двухслойный, на 12, 24, 36 (12x3 ряда) модулей	20/80
1SL0550A00	Жесткий фланец, 8 модулей в ряду	30/120
1SL0551A00	Жесткий фланец, 12 модулей в ряду	20/80
1SL0552A00	Жесткий фланец, 18 модулей в ряду	20/80

### Запасные дверцы



Код изделия	Описание	Предназначается для распределительных шкафов	Упаковка, шт.
12 567	Непрозрачная серая RAL 7035 на 2 модуля	12 722	10/60
12 577	Прозрачная на 2 модуля	12 742	10/60
12 565	Прозрачная на 8 модулей	12 743	10/60
12 566	Прозрачная на 12, 24, 36 (12x3 ряда) модулей	12 745 – 12 746 12 747	8/16

### Замок с ключом



Код изделия	Описание	Упаковка, шт.
12 866	Замок с ключом	10/300

### Рамка для полускрытого монтажа



Код изделия	Предназначается для распределительных шкафов	Упаковка, шт.
12 591	12 743	5/20
12 592	12 745	5/20
12 593	12 746	5/20
12 594	12 747	5/5

Для жилых / административных и торговых  
/ промышленных помещений



FLCO9804

# Распределительные шкафы для настенного монтажа IP 65

## Серия Europa IP 65

### Технические характеристики

- Степень защиты IP 65
- Класс электроизоляции II
- Выпускаются в двух исполнениях: с непрозрачной дверцей и с прозрачной дымчатой дверцей с вертикальной подвеской
- Выпускаются серого цвета (RAL 7035)
- Из самозатухающего термопластика, стойкого к воздействию тепла и огня до температуры 650 °С (испытание нагретой проволокой) по стандарту ГОСТ 27483-87 (МЭК 60695-2-1)
- Диапазон рабочих температур от –25 до +85 °С
- Ударная прочность 6 Дж (класс IK 8)
- Высокая стойкость к ультрафиолетовому излучению
- Дверца рассчитана на установку замка с ключом (код изделия 12 866)
- Съёмная рама с DIN- рейками для облегчения кабельной разводки на стенде. Раму можно также демонтировать (при монтаже она крепится на защелках) для упрощения прокладки отдельных проводов
- Возможность монтажа устройств глубиной 53, 68 и 75 мм
- Полностью симметричные распределительные шкафы с возможностью крепления подвески двери спереди (с помощью специальных шарнирных петель, входящих в комплект поставки) на правой или левой стороне; угол открывания 140°
- Модели на 8 и более модулей снабжены фланцами кабельных вводов (один – жесткий и один – двухслойный) для облегчения ввода труб и кабелей
- Распределительные шкафы изготавливаются по стандартам ГОСТ Р 50827-95 (МЭК 670-89), CEI 23-48 и CEI 23-49
- В комплект поставки распределительных шкафов входят:
  - 4 крышки модулей на каждый ряд
  - 1 самоклеящаяся этикетка на каждый ряд
  - 4 колпачка для винтов для обеспечения
  - Комплект шарнирных петель
  - 1 табличка для сертификации по CEI 23-51
  - Инструкция

2



151C001020FC001

Знак IMQ



Распределительные шкафы для настенного монтажа серии Europa IP 65 прошли сертификацию IMQ

## Распределительные шкафы для настенного монтажа IP 65

Серия Europa IP 65

4 модуля

8 модулей

12 модулей

18 модулей

### С непрозрачной дверцей с вертикальной подвеской

RAL 7035 серый

2



FLC0889



FLC0890



FLC0891



FLC0892

Код изделия	Габаритные размеры (Ш x В x Г), мм	Упаковка, шт.
<b>12 724</b>	140x220x140	1/14

Код изделия	Габаритные размеры (Ш x В x Г), мм	Упаковка, шт.
<b>12 728</b>	205x220x140	1/9

Код изделия	Габаритные размеры (Ш x В x Г), мм	Упаковка, шт.
<b>12 732</b>	275x220x140	1/6

Код изделия	Габаритные размеры (Ш x В x Г), мм	Упаковка, шт.
<b>12 733</b>	380x220x140	1/5

### С прозрачной дымчатой дверцей с вертикальной подвеской

RAL 7035 серый



FLC0897



FLC0898



FLC0899



FLC0900

Код изделия	Габаритные размеры (Ш x В x Г), мм	Упаковка, шт.
<b>12 744</b>	140x220x140	1/14

Код изделия	Габаритные размеры (Ш x В x Г), мм	Упаковка, шт.
<b>12 748</b>	205x220x140	1/9

Код изделия	Габаритные размеры (Ш x В x Г), мм	Упаковка, шт.
<b>12 752</b>	275x220x140	1/6

Код изделия	Габаритные размеры (Ш x В x Г), мм	Упаковка, шт.
<b>12 753</b>	380x220x140	1/5

# Распределительные шкафы для настенного монтажа IP 65

Серия Europa IP 65

24 модуля

36 модулей

36 модулей

54 модулей

## С непрозрачной дверцей с вертикальной подвеской

RAL 7035 серый



FLC09093



FLC09094



FLC09095



FLC09096

Код изделия	Габаритные размеры (Ш x В x Г), мм	Упаковка, шт.
<b>12 734</b>	275x370x140	1/4

Код изделия	Габаритные размеры (Ш x В x Г), мм	Упаковка, шт.
<b>12 735</b>	380x370x140	1/2

Код изделия	Габаритные размеры (Ш x В x Г), мм	Упаковка, шт.
<b>12 736</b>	275x570x140	1/2

Код изделия	Габаритные размеры (Ш x В x Г), мм	Упаковка, шт.
<b>12 738</b>	380x570x140	1/2

2

## С прозрачной дымчатой дверцей с вертикальной подвеской

RAL 7035 серый



FLC09101



FLC09102



FLC09103



FLC09104

Код изделия	Габаритные размеры (Ш x В x Г), мм	Упаковка, шт.
<b>12 754</b>	275x370x140	1/4

Код изделия	Габаритные размеры (Ш x В x Г), мм	Упаковка, шт.
<b>12 755</b>	380x370x140	1/2

Код изделия	Габаритные размеры (Ш x В x Г), мм	Упаковка, шт.
<b>12 756</b>	275x570x140	1/2

Код изделия	Габаритные размеры (Ш x В x Г), мм	Упаковка, шт.
<b>12 758</b>	380x570x140	1/2



# Распределительные шкафы для настенного монтажа IP 65

## Аксессуары распределительных шкафов для настенного монтажа серии Euroра IP 65

### Клеммные блоки

Клеммный блок представляет комбинацию из клеммных держателей и установленных на них клеммных реек (см. графу «Описание» в таблице).

Конфигурации клеммных блоков – стандартные. Для клеммных блоков нестандартного размера клеммные держатели и клеммные рейки поставляются раздельно. Поставляемые типоразмеры приведены в таблицах.

2



Код изделия	Описание	Упаковка, шт.
12 490	На 4 модуля – состоит из 12538x2 + 12531x2	10/60
12 491	На 8 модулей – состоит из 12539x2 + 12531x2	10/60
12 492	На 12 модулей – состоит из 12540x1 + 12531x1 + 12532x1	10/40
12 498	На 18 модулей – состоит из 12543x1 + 12531x1 + 12535x1	10/40
12 494	На 24, 36 модулей – состоит из 12540x2 + 12533x2	10/40
12 499	На 36 модулей (2 ряда) – состоит из 12543x2 + 12534x2	10/40
12 497	На 54 модуля – состоит из 12543x2 + 12535x2	10/40

### Клеммные держатели



Код изделия	Описание	Предназначается для распределительных шкафов	Упаковка, шт.
12 538	На 4 модулей	12 724 – 12 744	12/360
12 539	На 8 модулей	12 728 – 12 748	12/360
12 540	На 12 модулей в ряд	12 732 – 12 752	12/144
		12 734 – 12 754	
		12 736 – 12 756	
		12 733 – 12 753	
12 543	На 18 модулей в ряд	12 735 – 12 755	12/108
		12 738 – 12 758	

Чтобы собрать клеммный блок, необходима клеммная рейка и соответствующий клеммный держатель. Оставляйте зазор между соседними рейками при установке их в один клеммный держатель.

Клеммные держатели и клеммные рейки поставляются раздельно. Это позволяет изготовить клеммный блок необходимого размера путем установки одной или двух клеммных реек в клеммный держатель. Преимущество такого подхода очевидно: существенная экономия достигается за счет того, что Вы можете установить столько клемм, сколько Вам действительно необходимо.

В данной таблице приведены некоторые стандартные конфигурации.

Полный перечень конфигураций клеммных блоков для каждой модели шкафа приведен в техническом описании.

### Клеммные рейки



Код изделия	Описание	Упаковка, шт.
	кол. отв. x Ø отв. (мм) + кол. отв. x Ø отв. (мм)	
12 531	5x4.5	20/240
12 532	10x4.5 + 3x5.6	20/240
12 533	16x4.5 + 3x5.6	20/240
12 534	15x4.5 + 6x5.6	20/240
12 535	19x4.5 + 6x5.6	20/240

Каждая клеммная рейка может быть установлена в любой клеммный держатель. Рейка фиксируется в держателе двумя защелками, которые входят в два отверстия, расположенные по краям рейки.

## Распределительные шкафы для настенного монтажа IP 65

Аксессуары распределительных шкафов для настенного монтажа серии Europa IP 65

### Крышки модулей



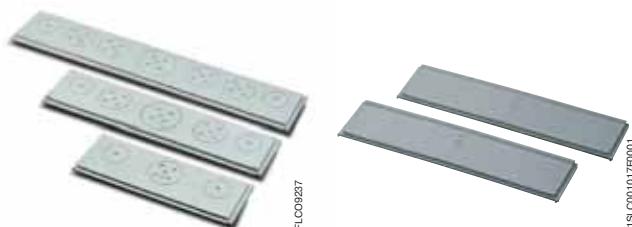
Код изделия	Цвет	Количество модулей	Упаковка, шт.
<b>12 861</b>	RAL 7035 серый	1	50/1500
<b>12 863</b>	RAL 7035 серый	4	50/600

### Кронштейн для крепления на стену



Код изделия	Описание	Упаковка, шт.
<b>12 858</b>	Изготовлен из электроизоляционного материала	20/240

### Запасные фланцы кабельных вводов



Код изделия	Предназначается для распределительных шкафов	Упаковка, шт.
<b>12 600</b>	Двухслойный, на 8 модулей	30/120
<b>12 601</b>	Двухслойный, на 12, 24, 36 (12x3 ряда) модулей	20/80
<b>12 602</b>	Двухслойный, на 18, 36 (18x2 ряда), 54 модуля	20/80
<b>1SL0550A00</b>	Жесткий фланец, 8 модулей в ряду	30/120
<b>1SL0551A00</b>	Жесткий фланец, 12 модулей в ряду	20/80
<b>1SL0552A00</b>	Жесткий фланец, 18 модулей в ряду	20/80

### Рамка для полускрытого монтажа



Код изделия	Предназначается для распределительных шкафов	Упаковка, шт.
<b>12 590</b>	12 724 – 12 744	5/20
<b>12 591</b>	12 728 – 12 748	5/20
<b>12 592</b>	12 732 – 12 752	5/20
<b>12 593</b>	12 734 – 12 754	5/20
<b>12 594</b>	12 736 – 12 756	5/5
<b>12 595</b>	12 738 – 12 758	5/5
<b>12 596</b>	12 733 – 12 753	5/5
<b>12 597</b>	12 735 – 12 755	5/5

### Замок с ключом



Код изделия	Описание	Упаковка, шт.
<b>12 866</b>	Замок с ключом	10/300

### Запасные дверцы



Непрозрачная серая RAL 7035	Прозрачная дымчатая	Предназначается для распределительных шкафов	Упаковка, шт.
<b>12 568</b>	<b>12 578</b>	12 724 – 12 744	1/8
<b>12 569</b>	<b>12 579</b>	12 728 – 12 748	1/10
<b>12 570</b>	<b>12 580</b>	12 732 – 12 752	1/8
<b>12 571</b>	<b>12 581</b>	12 734 – 12 754	1/5
<b>12 572</b>	<b>12 582</b>	12 736 – 12 756	1/10
<b>12 573</b>	<b>12 583</b>	12 738 – 12 758	1/8
<b>12 584</b>	<b>12 586</b>	12 733 – 12 753	1/20
<b>12 585</b>	<b>12 587</b>	12 735 – 12 755	1/8