

## Серия Unibox

#### Технические характеристики

- Степень защиты ІР 41
- Класс электроизоляции II 🔲
- Выпускаются в трех исполнениях: без дверцы, с непрозрачной дверцей и с прозрачной дымчатой дверцей, с вертикальной подвеской
- Выпускаются белого (RAL 9016) или серого (RAL 7035) цвета
- Изготавливаются из самозатухающего термопластика, стойкого к воздействию тепла и огня до температуры 650 °C (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  $+85\,^{\circ}\mathrm{C}$
- Ударная прочность 10 Дж (класс ІК 09)
- Дверца открывается с помощью нажимно-отжимного механизма
- Дверца рассчитана на установку замка с ключом (код изделия 12 530)
- Для обеспечения идеальной изоляции основание распределительного шкафа снабжено специальной системой для закрывания отверстий, используемых для крепления к стене
- Съемная рама с DIN-рейками для облегчения кабельной разводки на стенде, которая может быть наклонена и зафиксирована под углом для облегчения подсоединения кабелей. Раму можно также демонтировать для упрощения прокладки отдельных проводов. Рама крепится к основанию распределительного шкафа на защелках без применения каких-либо дополнительных винтов.
- Все модели позволяют установить один дополнительный модуль в каждом ряду. Для его установки необходимо удалить вырезаемые элементы половине стандартного модуля на концах каждого ряда
- Винты с крупным шагом резьбы из электроизоляционного термопластичного материала, используемые для крепления крышки, можно легко опломбировать без применения дополнительных принадлежностей. Применение таких винтов позволяет компенсировать неровности кирпичной кладки до 4 мм

- Универсальное подсоединение прямых и разветвленных кабелепроводов (фланец кабельных вводов для труб диаметром до 40 мм)
- Система фиксации кабелей гарантирует безопасное и аккуратное крепление входящих и выходящих кабелей к специальному приспособлению, которое защищает клеммы от прямых механических воздействий (за исключением модели на 8 модулей)
- Специальная отделка по заказу (под ткань, под мрамор, рельефная и т. п.)
- Распределительные шкафы изготавливаются по стандартам ГОСТ Р 50827-95 (МЭК 670-89), CEI 23-48 и CEI 23-49
- Компоненты и аксессуары легко монтируются на защелках без использования винтов
- Элегантная привлекательная конструкция, отвечающая современным тенденциям конструирования; патентованная модель
- В комплект поставки распределительных шкафов входят:
  - клеммный блок N+PE
  - 4 крышки модулей на каждый ряд
- 1 самоклеящаяся этикетка на каждый ряд
- Защитная пленка для дверцы
- Фиксатор кабеля
- 5 прозрачных кабельных стяжек (100 х 2,5 мм) для скрепления кабелей
- 4 винта с дюбелями для крепления к стене
- Жесткий фланец для подсоединения разветвленных цепей в трубах
- 1 табличка для сертификации по СЕІ 23-51
- Инструкция







Аксессуары ...... Стр. 2/26

Техническое описание ......Стр. 8/1

Габаритные размеры......Стр. 9/8

## Серия Unibox

8 модулей

12 модулей

24 модуля

## Без дверцы

RAL 9016 белый / RAL 7035 серый



Код изделия	Цвет	Габаритные размеры (ШхВхГ), мм	Упаковка, шт.
12 208	белый	215x220x105	1/9
12 228	серый	215x220x105	1/9



Код изделия	Цвет	Габаритные размеры (ШхВхГ), мм	Упаковка, шт.
12212	белый	295x245x115	1/7
12 232	серый	295x245x115	1/7



Код изделия	Цвет	Габаритные размеры (Ш х В х Г), мм	Упаковка, шт.
12 214	белый	295x390x115	1/5
12 234	серый	295x390x115	1/5

### С непрозрачной дверцей с вертикальной подвеской, с клеммным блоком

RAL 9016 белый / RAL 7035 серый



Код изделия	Цвет Г	абаритные размеры (Ш x B x Г), мм	Упаковка, шт.
122380008	белый	215x220x105	1/9
122480008	серый	215x220x105	1/9



Код изделия	Цвет Г	абаритные размеры (ШхВхГ), мм	Упаковка, шт.
122420008	белый	295x245x115	1/7
122520008	серый	295x245x115	1/7



Код изделия	Цвет Г	абаритные размеры (ШхВхГ), мм	Упаковка, шт.
122440008	белый	295x390x115	1/5
122540008	серый	295x390x115	1/5

## С прозрачной дымчатой дверцей с вертикальной подвеской, с клеммным блоком

RAL 9016 белый / RAL 7035 серый



Код	Цвет Г	абаритные размеры	Упаковка,
изделия		(ШхВхГ), мм	ШТ.
122580006	белый	215x220x105	1/9
122680006	серый	215x220x105	1/9

**2**/24



Код изделия	Цвет	Габаритные размеры (Ш x B x Г), мм	Упаковка, шт.
122620006	белы	й 295x245x115	1/7
122720006	серы	й 295x245x115	1/7



Код изделия	Цвет Га	абаритные размеры (Ш x B x Г), мм	Упаковка, шт.
122640006	белый	295x390x115	1/5
122740006	серый	295x390x115	1/5

Пластиковые боксы и монтажные аксессуары

Серия Unibox

## 36 модулей

54 модуля

## Без дверцы

RAL 9016 белый / RAL 7035 серый



Код изделия	Цвет	Габаритные размеры (Ш x B x Г), мм	Упаковка, шт.
12 216	белый	295x515x115	1/3
12 236	серый	295x515x115	1/3



Код	Цвет	Габаритные размеры	
изделия		(Ш x В x Г), мм	ШТ.
12 217	белый	405x515x115	1/1
	серый	405x515x115	1/1

## С непрозрачной дверцей с вертикальной подвеской, с клеммным блоком

RAL 9016 белый / RAL 7035 серый



Код изделия	Цвет Га	абаритные размеры (ШхВхГ), мм	Упаковка, шт.
122460008	белый	295x515x115	1/3
122560008	серый	295x515x115	1/3



Код изделия	Цвет	Габаритные размеры (Ш x B x Г), мм	Упаковка, шт.
122470008	белый	i 405x515x115	1/1
122570008	серый	i 405x515x115	1/1

## С прозрачной дымчатой дверцей с вертикальной подвеской, с клеммным блоком



Код изделия	Цвет	Габаритные размеры (Ш x B x Г), мм	Упаковка шт
122660006	белый	i 295x515x115	1/3
122760006	серый	i 295x515x115	1/3



	4		
Код изделия	Цвет	абаритные размеры (Ш x B x Г), мм	Упаковка, шт.
122670006	белый	405x515x115	1/1
122770006	серый	405x515x115	1/1

Аксессуары распределительных шкафов для настенного монтажа серии Unibox

### 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.



Код изделия	Описание	Упаковка, шт.
12 492	На 8 модулей – состоит из 12540x1 + 12531x1 + 12532x1	10/40
12 495	Ha 12 модулей – состоит из 12541x1 + 12532x2	10/40
12 504	На 24 модуля – состоит из 12541x2 + 12531x2 + 12533x2	10/40
12 505	На 36 модулей – состоит из 12541x2 + 12531x2 + 12534x2	10/40
12 501	Ha 54 модуля – состоит из 12542x2 + 12535x2	5/20

#### Клеммные держатели



Код изделия	Описание	Предназначается для распределительных шкафов	Упаковка, шт.
12 540	На 8 модулей	12 208 - 12 228 - 12 238 12 248 - 12 258 - 12 268	12/144
12 541	На 12 модулей в ряд	12 212 - 12 232 - 12 242 12 252 - 12 262 - 12 272 12 214 - 12 234 - 12 244 12 254 - 12 264 - 12 274 12 216 - 12 236 - 12 246 12 256 - 12 266 - 12 276	12/144
12 542	На 18 модулей в ряд	12 217 - 12 237 - 12 247 12 257 - 12 267 - 12 277	12/108

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



Код изделия	Описание кол. отв. х Ø отв. (мм) + кол. отв. х Ø отв. (мм)	Упаковка, шт.
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.

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.

Аксессуары распределительных шкафов для настенного монтажа серии Unibox

## Запасные дверцы



Непрозрачная дверца

белый RAL 9016	серый RAL 7035	Предназначается для распределительных шкафов	Упаковка, шт
12 511	12 516	12 238 – 12 248	1/25
12 512	12 517	12 242 – 12 252	1/15
12 513	12 518	12 244 – 12 254	1/10
12 514	12 519	12 246 – 12 256	1/5
12 515	12 520	12 247 – 12 257	1/5

Прозрачная дымчатая дверца

	Предназначается для распределительных шкафов	упаковка, шт
12 521	12 258 – 12 268	1/25
12 522	12 262 – 12 272	1/15
12 523	12 264 – 12 274	1/10
12 524	12 266 – 12 276	1/5
12 525	12 267 – 12 277	1/5

Для каждой дверцы необходимо заказать нажимно-отжимной механизм (код изделия 12526, 5 шт. в упаковке).

## Замок с ключом



## Крышки модулей



Код изделия	Цвет	Количество модулей	Упаковка, шт.
1SL2857A00	RAL 9016 белый	1	50/1500
1SL2859A00	RAL 9016 белый	4	50/600
12 861	RAL 7035 серый	1	50/1500
12 863	RAL 7035 серый	4	50/600

Код изделия	Цвет	Количество модулей	Упаковка, шт.
1SL2857A00	RAL 9016 белый	1	50/1500
1SL2859A00	RAL 9016 белый	4	50/600
12 861	RAL 7035 серый	1	50/1500

Соединительный элемент



12 556	10/100
изделия	ШТ.
КОД	упаковка,

### Фиксатор кабеля

Не предназначен для распределительных шкафов на 8 модулей



Код	Упаковка,
изделия	ШТ.
12 550	1/30

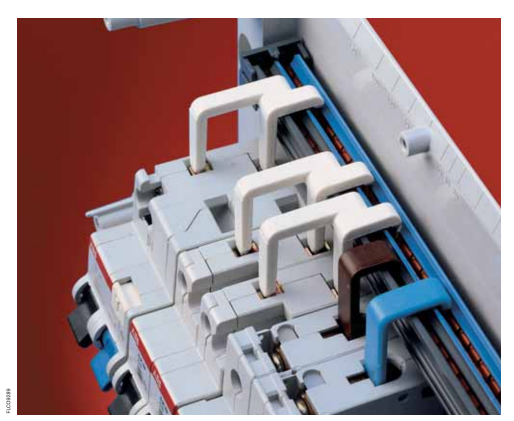


## Серия Europa

#### Технические характеристики

- Степень защиты IP 40, IP 41
- Класс электроизоляции II 🗆
- Выпускаются в трех исполнениях: без дверцы, с непрозрачной дверцей и с прозрачной дымчатой дверцей с вертикальной подвеской
- Изотавливаются из следующего материала:
  - Самозатухающий термопластик белого (RAL 9016) или серого (RAL 7035) цвета, стойкий 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 °C
- Ударная прочность 6 Дж
- Симметричная дверца может открываться в любую сторону, рассчитана на установку замка с ключом (код изделия 12 864)
- Вводная часть рассчитана на присоединение кабельного короба размером до 200х60 мм. Благодаря включению в комплект поставки фланца кабельных вводов возможно подсоединение разветвленных цепей в трубах

- Распределительные шкафы имеют большой внутренний объем для обеспечения безопасной и аккуратной кабельной разводки
- Устройства, имеющие глубину 53 и 68 мм, могут быть смонтированы в распределительных электрощитах на 8-12-24 модуля, а устройства, имеющие глубину до 75 мм, в распределительных шкафах на 36-54 модуля
- Распределительные шкафы изготавливаются по стандартам ГОСТ Р 50827-95 (МЭК 670-89), СЕІ 23-48 и СЕІ 23-49
- В комплект поставки распределительных шкафов входят:
  - 1 жесткий фланец для подсоединения разветвленных цепей в трубах
  - 4 крышки модулей на каждый ряд
  - 1 самоклеящаяся этикетка на каждый ряд
  - 1 табличка для сертификации по СЕІ 23-51
  - Инструкция





## Серия Еигора

8 модулей

12 модулей

24 модуля

## Без дверцы, ІР 40

RAL 9016 белый / RAL 7035 серый







Код	Цвет	Габаритные размеры	Упаковка,
изделия		(ШхВхГ), мм	ШТ.
1SL2412A00	белый	i 305x200x95	1/10
12 432	серый	i 305x200x95	1/10



Код	Цвет	Габаритные размеры	Упаковка,
изделия		(Ш x В x Г), мм	ШТ.
1SL2414A00	белый	i 305x350x95	1/6
12 434	серый	i 305x350x95	1/6

## С непрозрачной дверцей с вертикальной подвеской, ІР 41

RAL 9016 белый / RAL 7035 серый



Код	Цвет	Габаритные размеры	Упаковка,
изделия		(Ш x В x Г), мм	ШТ.
1SL2438A00	белый	i 230x200x95	1/12
12 448	серый	i 230x200x95	1/12



Код изделия	Цвет	Габаритные размеры (Ш x B x Г), мм	Упаковка, шт.
1SL2442A00	белый	305x200x95	1/10
12 452	серый	305x200x95	1/10



Код изделия	Цвет	Габаритные размеры (Ш x B x Г), мм	Упаковка, шт.
1SL2444A00	белый	i 305x350x95	1/6
12 454	серый	i 305x350x95	1/6

## С прозрачной дымчатой дверцей с вертикальной подвеской, IP 41

RAL 9016 белый / RAL 7035 серый



Код	Цвет	Габаритные размеры	Упаковка,
изделия		(Ш x В x Г), мм	ШТ.
1SL2458A00	белый	i 230x200x95	1/12
12 468	серый	i 230x200x95	1/12



Код изделия	Цвет	Габаритные размеры (Ш x B x Г), мм	Упаковка, шт.
1SL2462A00	белый	i 305x200x95	1/10
12 472	серый	i 305x200x95	1/10



Код изделия	Цвет	Габаритные размеры (Ш x B x Г), мм	Упаковка, шт.
1SL2464A00	белый	305x350x95	1/6
12 474	серый	305x350x95	1/6

Серия Еигора

## 36 модулей

## 54 модуля

## Без дверцы, ІР 40

RAL 9016 белый / RAL 7035 серый



Код изделия	Цвет	Габаритные размеры (ШхВхГ), мм	Упаковка, шт.
1SL2416A00	белыі	i 305x500x120	1/3
12 436	серыі	i 305x500x120	1/3



Код изделия	Цвет	Габаритные размеры (Ш x B x Г), мм	Упаковка, шт.
1SL2417A00	белый	i 380x570x120	1/2
12 437	серый	i 380x570x120	1/2

## С непрозрачной дверцей с вертикальной подвеской, IP 41

RAL 9016 белый / RAL 7035 серый



Код изделия	Цвет	Габаритные размеры (Ш x B x Г), мм	Упаковка, шт.
1SL2446A00	белый	i 305x500x120	1/3
12 456	серый	i 305x500x120	1/3



Код	Цвет	Габаритные размеры	Упаковка,
изделия		(Ш x В x Г), мм	ШТ.
1SL2447A00	белый	i 380x570x120	1/2
12 457	серый	i 380x570x120	1/2

## С прозрачной дымчатой дверцей с вертикальной подвеской, IP 41

RAL 9016 белый / RAL 7035 серый



Код изделия	Цвет	Габаритные размеры (Ш x B x Г), мм	Упаковка шт
1SL2466A00	белый	i 305x500x120	1/3
12 476	серый	i 305x500x120	1/3



	Габаритные размеры	Упаковка,
	(LLIX D X I ), MM	ш1.
белый	i 380x570x120	1/2
серый	i 380x570x120	1/2

Аксессуары распределительных шкафов для настенного монтажа серии Europa

### 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.



Код изделия	Описание	Упаковка, шт.
12 492	На 8 модулей – состоит из 12540x1 + 12531x1 + 12532x1	10/40
12 495	Ha 12 модулей – состоит из 12541x1 + 12532x2	10/40
12 504	На 24 модуля – состоит из 12541x2 + 12531x2 + 12533x2	10/40
12 505	На 36 модулей – состоит из 12541x2 + 12531x2 + 12534x2	10/40
12 497	Ha 54 модуля – состоит из 12543x2 + 12535x2	10/40

#### Клеммные держатели



Код изделия	Описание	Предназначается для распределительных шкафов	Упаковка, шт.
12 540	На 8 модулей	1SL2408A00 - 12 428 - 1SL2438A00 12 448 - 1SL2458A00 - 12 468	12/144
12 541	На 12 модулей в ряд	1SL2412A00 - 12 432 - 1SL2442A00 12 452 - 1SL2462A00 - 12 472 1SL2414A00 - 12 434 - 1SL2444A00 12 454 - 1SL2464A00 - 12 474 1SL2416A00 - 12 436 - 1SL2446A00 12 456 - 1SL2466A00 - 12 476	12/144
12 542	На 18 модулей в ряд	1SL2417A00 - 12 437 - 1SL2447A00 12 457 - 1SL2467A00 - 12 477	12/108

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



Код изделия	Описание кол. отв. х $\varnothing$ отв. (мм) + кол. отв. х $\varnothing$ отв. (мм)	Упаковка, шт.
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.

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.

Аксессуары распределительных шкафов для настенного монтажа серии Europa

## Запасные дверцы



Непрозрач	ная дверца		
белый	серый	Предназначается для	Упаковка,
RAL 9016	RAL 7035	распределительных шкафов	ШТ
1SL2078A0	00 12 070	1SL2438A00 - 12 448	1/50
1SL2079A0	00 12 071	1SL2442A00 - 12 452	1/50
1SL2080A0	00 12 072	1SL2444A00 - 12 454	1/25
1SL2081A0	00 12 073	1SL2446A00 - 12 456	1/10
1SL2095A0	00 12 094	1SL2447A00 - 12 457	1/10

Прозрачная дымчатая дверца

	Предназначается для распределительных шкафов	Упаковка, шт
12 074	1SL2458A00 - 12 468	1/50
12 075	1SL2462A00 - 12 472	1/50
12 076	1SL2464A00 - 12 474	1/25
12 077	1SL2466A00 - 12 476	1/20
12 096	1SL2467A00 - 12 477	1/10

## Замок с ключом



Код изделия	Описание	Упаковка, шт.
12 864	Замок с ключом	10/300

## Крышки модулей

Приспособление для опломбирования свинцовой пломбой



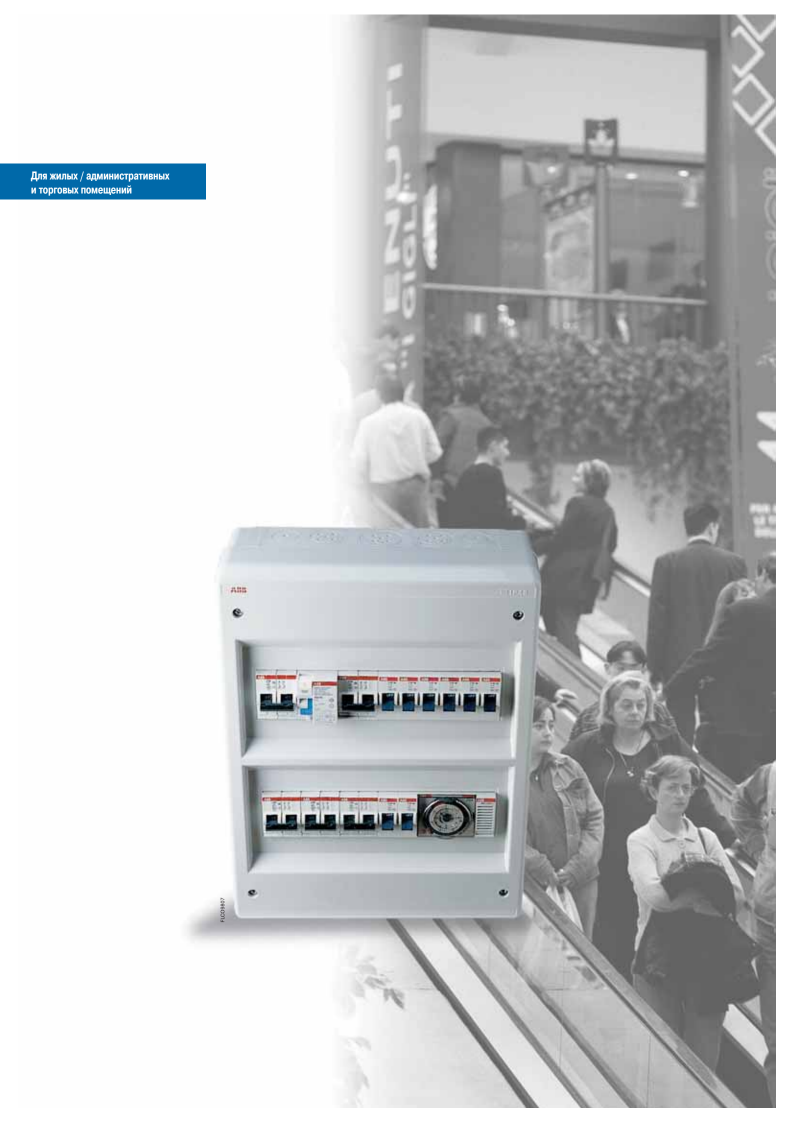
Код изделия	Цвет	Количество модулей	Упаковка, шт.
1SL2857A00	RAL 9016 белый	1	50/1500
1SL2859A00	RAL 9016 белый	4	50/600
12 861	RAL 7035 серый	1	50/1500
12 863	RAL 7035 серый	4	50/600



К∩п

12 860	50/1500
12 000	30/1300

Vпак∩вка



## Серия Europa Polycarbonate

#### Технические характеристики

- Степень защиты ІР 40
- Класс электроизоляции II 🗆
- Выпускаются из самозатухающего поликарбоната, стойкого к воздействию тепла и огня до температуры 960 °С (испытание нагретой проволокой) по стандарту ГОСТ 27483-87 (МЭК 60695-2-1)
- Выпускаются серого цвета (RAL 7035)
- Материал с малым содержанием галогенов
- Рабочая температура от -25 до +115°C
- Ударная прочность 20 Дж (класс ІК 10)
- 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

- Возможность монтажа в зонах с высокой пожароопасностью (стандарт СЕІ 64-8 часть 7 раздел 751) и во взрывоопасных зонах (стандарт СЕІ 64-2 ред. IV)
- Модели на восемь и более модулей снабжены фланцами кабельных вводов для облегчения ввода труб и кабелей: одним двухслойным и одним жестким.
- Распределительные шкафы изготавливаются по стандартам ГОСТ Р 50827-95 (МЭК 670-89), СЕІ 23-48 и СЕІ 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 СЕІ 23-51
  - 4 колпачка для винтов для обеспечения гарантии 🔲
  - Инструкция





## Серия Europa Polycarbonate

2-4 модуля

4 модуля

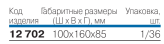
8 модулей

12 модулей

## Без дверцы

RAL 7035 серый







Код	Габаритные размеры	Упаковка,
изделия	(Ш х В х Г), мм	шт.
	<b>4</b> 140x220x110	1/19



	Габаритные размеры	Упаковка,
изделия	(ШхВхГ), мм	ШТ.
12 708	<b>3</b> 205x220x110	1/9



Код	Габаритные размеры	Упаковка,
изделия	(Ш x В x Г), мм	ШТ.
1271	<b>2</b> 275x220x110	1/7

Серия Europa Polycarbonate

24 модуля

36 модулей

54 модуля

## Без дверцы

RAL 7035 серый



Код	Габаритные размеры	Упаковка
изделия	(ШхВхГ), мм	ШΤ
12 71	4 275x370x110	1/5



Код	Габаритные размеры	Упаковка,
изделия	(ШхВхГ), мм	ШТ.
1271	<b>6</b> 275x570x110	1/3



Код	Габаритные размеры	Упаковка,
изделия	(ШхВхГ), мм	ШТ.
12 718	380x570x120	1/2

Принадлежности к распределительным шкафам серии Europa Polycarbonate

### 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.



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
12 494	Ha 24, 36 модулей – состоит из 12540x2 + 12533x2	10/40
12 497	Ha 54 модуля – состоит из 12543x2 + 12535x2	10/40

#### Клеммные держатели





Код изделия	Описание	Предназначается для распределительных шкафов	Упаковка, шт.
12 538	На 4 модулей	12 704	12/360
12 539	На 8 модулей	12 708	12/360
12 540	На 12 модулей в ряд	12 712 -12 714 -12 716	12/144
12 543	На 18 модулей в ряд	12 718	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.



Код	Описание	Упаковка,
изделия	кол. отв. х $\varnothing$ отв. (мм) + кол. отв. х $\varnothing$ отв. (мм)	ШТ.
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.

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.

Принадлежности к распределительным шкафам серии Europa Polycarbonate

## Крышки модулей

## Кронштейн для крепления на стену



Код изделия	Цвет	Количество модулей	Упаковка, шт.
12861	RAL 7035 серый	1	50/1500
12 863	RAL 7035 серый	4	50/600



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

## Приспособление для опломбирования свинцовой пломбой



12 860	50/1500
изделия	ШТ.
Код	Упаковка,

## Рамка для полускрытого монтажа



Код изделия	Предназначается для распределительных шкафов	Упаковка, шт.
12 590	12 704	5/20
12 591	12 708	5/20
12 592	12 712	5/20
12 593	12 714	5/20
12 594	12 716	5/5
12 595	12 718	5/5

## Запасные фланцы кабельных вводов



Код изделия	Предназначается для распределительных шкафов	Упаковка, шт.
12 600	Двухслойные, на 8 модулей	30/120
12 601	Двухслойные, на 12, 24, 36 (12х3 ряда) модулей	20/80
12 602	Двухслойные, на 54 модуля	20/80
1SL0550A00	Жесткий фланец на 8 модулей	30/120
1SL0551A00	Жесткий фланец на 12 модулей	20/80
1SL0552A00	Жесткий фланец на 18 модулей	20/80

Для жилых / административных и торговых помещений

## 2

## Распределительные шкафы для настенного монтажа IP 40

## Крышки для настенного монтажа

### Технические характеристики

- Степень защиты ІР 40
- Класс электроизоляции II 🗆
- Изготавливаются из следующего материала:
  - Самозатухающий термопластик белого (RAL 9016) или серого (RAL 7035) цвета, стойкий 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
- Рабочая температура от −20 до +85 °C

- Ударная прочность 6 Дж
- Крышки соответствуют стандартам ГОСТ Р 50827-95 (МЭК 670-89), СЕІ 23-48 и СЕІ 23-49





Крышки для настенного монтажа

2 модулей

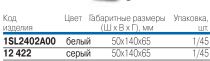
4 модулей

6 модулей

## Без дверцы

RAL 9016 белый / RAL 7035 серый







Код изделия	Цвет	Габаритные размеры $(                                   $	Упаковка, шт.
1SL2404A00	белыі	й 95x160x65	1/20
12 424	серы	й 95x160x65	1/20



Код	Цвет	Габаритные размеры	Упаковка,
изделия		(Ш x В x Г), мм	ШТ.
1SL2406A00	белыі	й 140x160x65	1/12
12 426	серыі	й 140x160x65	1/12

Аксессуары крышек для настенного монтажа

## Клеммные рейки

## Крышки модулей





Код	Описание	Предназначается	Упаковка,
издели	я кол. отв. х $\varnothing$ отв. (мм) + кол. отв. х $\varnothing$ отв. (мм)	для крышек	ШТ.
12 50	<b>2</b> 2x4.5 + 3x5.6	12 404 - 12 406 12 424 - 12 426	25/750

Клеммные рейки крепятся к крышке с помощью прилагаемых винтов.

Код изделия	Цвет	Количество модулей	Упаковка, шт.
1SL2857A00	RAL 9016 белый	1	50/1500
1SL2859A00	RAL 9016 белый	4	50/600
12 861	RAL 7035 серый	1	50/1500
12 863	RAL 7035 серый	4	50/600

## Приспособление для опломбирования свинцовой пломбой



Код	Упаковка,
изделия	шт.
12 860	50/1500