

Для административных /  
торговых и промышленных  
помещений



FLC09811

# Коробки, оборудование и различные компоненты

## Соединительные коробки IP 44 и IP 55 из термопластичного материала с креплением крышки на защелках

### Технические характеристики

- Степень защиты
  - IP 44 для коробок с креплением крышек на защелки и кабельными вводами
  - IP 55 для коробок с креплением крышек на защелки и кабельными вводами
  - IP 55 для коробок с креплением крышек на защелки и гладкими стенками
- Выпускаются серого цвета (RAL 7035)
- Коробки IP44 с надеваемыми крышками изготавливаются из самозатухающего (по стандарту UL 94 HB) термопластичного материала, стойкого к воздействию тепла и огня до температуры 650 °С (испытание нагретой проволокой) по стандарту ГОСТ Р 27483-87 (МЭК 60695-2-1)
- Коробки IP55 с надеваемыми крышками и кабельными вводами изготавливаются из (термопластичного материала (HB по стандарту UL94), стойкого к воздействию тепла и огня до температуры 650 °С (испытание нагретой проволокой) по стандарту ГОСТ Р 27483-87 (МЭК 60695-2-1)
- Коробки IP55 с надеваемыми крышками и сплошными стенками изготавливаются из (термопластичного материала (HB по стандарту UL94), стойкого к воздействию тепла и огня до температуры 650 °С (испытание нагретой проволокой) по стандарту ГОСТ Р 27483-87 (МЭК 60695-2-1). НЕ СОДЕРЖАТ ГАЛОГЕНЫ
- Допустимая температура установки от -25 до +60 °С
- Испытание на пожароопасность:
  - методом давления шарика при температуре +85°С в соответствии со стандартом ГОСТ Р МЭК 60695-10-2
- Ударная прочность:
  - IK 08 для коробок с IP55 и IP65 (GWT 650 °С)
- Высокая стойкость к нагреву, химическим веществам и атмосферным воздействиям
- Коробки со степенью защиты IP 55 снабжены запатентованными крышками, которые изготовлены путем одностадийной заливки вместе с уплотнением
- В основании коробок предусмотрены универсальные места для крепления клемм и различных аксессуаров.
- Распределительные коробки изготавливаются по стандартам ГОСТ Р 50827-95 (МЭК 670-89), CEI 23-48 и CEI 23-49
- При креплении любых компонентов к основанию коробки использовать саморезы 3.5 x 9.5 мм
- Все коробки соответствуют RoHS



5

Знак IMQ



Соединительные коробки IP44 и IP55 прошли сертификацию IMQ

# Коробки, оборудование и различные компоненты

## Соединительные коробки IP 44 и IP 55 из термопластичного материала с креплением крышки на защелках

### Соединительные коробки 100x100x50

С креплением крышки на защелках  
100x100x50

С креплением крышки на защелках  
100x100x50



Код изделия	Степень защиты	Описание
<b>1SL0811A00</b>	IP44	с кабельными вводами
<b>1SL0890A00</b>	IP55	с кабельными вводами

Код изделия	Степень защиты	Описание
<b>1SL0891A00</b>	IP55	со сплошными стенками

# Коробки, оборудование и различные компоненты

## Соединительные коробки IP 44, IP 55 и IP 65 из термопластичного материала

### Технические характеристики

- Степень защиты
  - IP 44 для коробок с надеваемыми крышками и кабельными вводами
  - IP 55 для коробок с креплением крышек на винты и кабельными вводами
  - IP 65 для коробок с гладкими стенками
- Выпускаются серого цвета (RAL 7035)
- Коробки IP44 с надеваемыми крышками изготавливаются из термопластичного материала (НВ по стандарту UL94), стойкого к воздействию тепла и огня до температуры 650 °С (испытание нагретой проволокой) по стандарту ГОСТ Р 27483-87 (МЭК 60695-2-1)
- Коробки IP44 с надеваемыми крышками изготавливаются из термопластичного материала (НВ по стандарту UL94), стойкого к воздействию тепла и огня до температуры 960 °С (испытание нагретой проволокой) по стандарту ГОСТ Р 27483-87 (МЭК 60695-2-1)
- Коробки IP55 с креплением крышек на винты изготавливаются из термопластичного материала (НВ по стандарту UL94), стойкого к воздействию тепла и огня до температуры 650 °С (испытание нагретой проволокой) по стандарту ГОСТ Р 27483-87 (МЭК 60695-2-1)
- Коробки IP55 с креплением крышек на винты изготавливаются из термопластичного материала (НВ по стандарту UL94), стойкого к воздействию тепла и огня до температуры 960 °С (испытание нагретой проволокой) по стандарту ГОСТ Р 27483-87 (МЭК 60695-2-1)
- Коробки IP65 с креплением крышек на винты изготавливаются из термопластичного материала (НВ по

стандарту UL94), стойкого к воздействию тепла и огня до температуры 650 °С (испытание нагретой проволокой) по стандарту ГОСТ Р 27483-87 (МЭК 60695-2-1). Не содержат ГАЛОГЕНЫ.

- Коробки IP65 с креплением крышек на винты изготавливаются из термопластичного материала (НВ по стандарту UL94), стойкого к воздействию тепла и огня до температуры 960 °С (испытание нагретой проволокой) по стандарту ГОСТ Р 27483-87 (МЭК 60695-2-1).
- Допустимая температура установки от -25 до +60 °С
- Испытание на пожароопасность:
  - методом давления шарика при температуре +85°С в соответствии со стандартом ГОСТ Р МЭК 60695-10-2 (для коробок с IP44 с GWT 650 °С и 960 °С)
  - методом давления шарика при температуре +85°С в соответствии со стандартом ГОСТ Р МЭК 60695-10-2 (для коробок с IP55 и IP65 с GWT 650 °С )
  - методом давления шарика при температуре +120 °С в соответствии со стандартом ГОСТ Р МЭК 60695-10-2 (для коробок с IP55 и IP65 с GWT 960 °С)
- Ударная прочность:
  - IK 07 для коробок с IP44
  - IK 08 для коробок с IP55 и IP65 (GWT 650 °С)
  - IK 09 для коробок с IP55 и IP65 (GWT 960 °С)
- Высокая стойкость к нагреву, химическим веществам и атмосферным воздействиям
- 3 типа закрывания крышек:
  - защёлкивание
  - крепление на металлические винты с антикоррозийным покрытием
  - крепление на пластиковые винты на 1/4 оборота
- Коробки со степенью защиты IP 55 и IP 65 снабжены запатентованными крышками, которые изготовлены путем одностадийной заливки вместе с уплотнением
- В основании коробок предусмотрены универсальные места для крепления клемм и различных аксессуаров
- Коробки с размерами 160x135, 220x170 и 310x 240 мм могут быть закреплены на стене с помощью кронштейна (код изделия 12 858)
- Распределительные коробки изготавливаются по стандартам ГОСТ Р 50827-95 (МЭК 670-89), CEI 23-48 и CEI 23-49
- При креплении любых компонентов к основанию коробки использовать саморезы 3.5 x 9.5 мм
- Все коробки соответствуют RoHS



1SILC001089F0001



1SILC001089F0001

Знак IMQ



Соединительные коробки IP44, IP55 и IP65 прошли сертификацию IMQ

# Коробки, оборудование и различные компоненты

## Соединительные коробки IP 44, IP 55 и IP 65 из термопластичного материала

### Соединительные коробки IP 44 - GWT 650 °C

С защелкивающимися крышками и кабельными вводами



Код изделия	Внутренние размеры, мм	Упаковка, шт
<b>00 800</b>	Ø 60 - Н 35	240/240
<b>00 802</b>	Ø 80 - Н 40	144/144
<b>00 808</b>	65x65x32	168/168
<b>00 810</b>	80x80x40	100/100

5

### Влагозащищенные коробки IP 55 с пластиковыми винтами (1/4 оборота) - GWT 650 °C

С кабельными вводами и низкой крышкой на пластиковых винтах RAL 7035



Код изделия	Внутренние размеры, мм	Упаковка, шт
<b>1SL0816A00</b>	100x100x50	1/54
<b>1SL0820A00</b>	105x70x50	1/70
<b>1SL0821A00</b>	100x100x80	1/40
<b>1SL0822A00</b>	153x110x66	1/32
<b>1SL0824A00(*)</b>	160x135x77	1/18
<b>1SL0826A00(*)</b>	220x170x80	1/12
<b>1SL0828A00(*)</b>	310x240x110	1/6

(\*) Могут крепиться на стену с помощью аксессуара 12858

### Влагозащищенные коробки IP 65 с пластиковыми винтами (1/4 оборота) - GWT 650 °C не содержат галогены

Со сплошными стенками и низкой крышкой на пластиковых винтах RAL 7035

Со сплошными стенками и низкой, прозрачной крышкой на пластиковых винтах



Код изделия	Внутренние размеры, мм	Упаковка, шт
<b>1SL0846A00</b>	100x100x50	1/60
<b>1SL0850A00</b>	105x70x50	1/100
<b>1SL0851A00</b>	100x100x80	1/40
<b>1SL0852A00</b>	153x110x66	1/32
<b>1SL0854A00(*)</b>	160x137x77	1/24
<b>1SL0856A00(*)</b>	220x170x80	1/12
<b>1SL0858A00(*)</b>	310x240x110	1/6

(\*) Могут крепиться на стену с помощью аксессуара 12858



Код изделия	Внутренние размеры, мм	Упаковка, шт
<b>1SL0872A00</b>	153x110x66	1/34
<b>1SL0874A00(*)</b>	160x135x77	1/24
<b>1SL0876A00(*)</b>	220x170x80	1/12
<b>1SL0878A00(*)</b>	310x240x110	1/6

(\*) Могут крепиться на стену с помощью аксессуара 12858

# Коробки, оборудование и различные компоненты

## Соединительные коробки IP 44, IP 55 и IP 65 из термопластичного материала

### Влагозащищенные коробки IP 55 с металлическими винтами с антикоррозийным покрытием - GWT 650 °C

С кабельными вводами и низкой крышкой на металлических винтах RAL 7035



FLC09188

Код изделия	Внутренние размеры, мм	Упаковка, шт
<b>00 816</b>	100x100x50	1/54
<b>00 820</b>	105x70x50	1/70
<b>00 821</b>	100x100x80	1/40
<b>00 822</b>	153x110x66	1/32

### Влагозащищенные коробки IP 65 с металлическими винтами с антикоррозийным покрытием - GWT 650 °C не содержат галогены

Со сплошными стенками и низкой крышкой на металлических винтах RAL 7035



FLC09204

Код изделия	Внутренние размеры, мм	Упаковка, шт
<b>00 846</b>	100x100x50	1/60
<b>00 850</b>	105x70x50	1/100
<b>00 851</b>	100x100x80	1/40
<b>00 852</b>	153x110x66	1/34

Со сплошными стенками и низкой, прозрачной крышкой на металлических винтах



1SLC091031F001

Код изделия	Внутренние размеры, мм	Упаковка, шт
<b>00 872</b>	151x110x66	1/34

### Влагозащищенные коробки IP 55 с пластиковыми винтами (1/4 оборота) - GWT 650 °C

С кабельными вводами и высокой крышкой на пластиковых винтах RAL



1SLC001088F001

Код изделия	Внутренние размеры, мм	Упаковка, шт
<b>1SL0830A00</b>	160x135x150	1/16
<b>1SL0832A00</b>	220x170x150	1/8
<b>1SL0834A00</b>	310x240x160	1/4

### Влагозащищенные коробки IP 65 с пластиковыми винтами (1/4 оборота) - GWT 650 °C не содержат галогены

Со сплошными стенками и высокой крышкой на пластиковых винтах RAL 7035



1SLC001087F001

Код изделия	Внутренние размеры, мм	Упаковка, шт
<b>1SL0860A00</b>	160x135x150	1/16
<b>1SL0862A00</b>	220x170x150	1/8
<b>1SL0864A00</b>	310x240x160	1/4

Со сплошными стенками и высокой прозрачной крышкой на пластиковых винтах



1SLC001088F001

Код изделия	Внутренние размеры, мм	Упаковка, шт
<b>1SL0880A00(*)</b>	160x135x150	1/16
<b>1SL0882A00(*)</b>	220x170x150	1/8
<b>1SL0884A00(*)</b>	310x240x160	1/4

(\*) Могут крепиться на стену с помощью аксессуара 12858

# Коробки, оборудование и различные компоненты

## Соединительные коробки IP 44, IP 55 и IP 65 из термопластичного материала

### Соединительные коробки IP 44 - GWT 960 °C

С защелкивающимися крышками и кабельными вводами



Код изделия	Внутренние размеры, мм	Упаковка, шт
<b>1SL0900A00</b>	Ø 60 - Н 35	240/240
<b>1SL0901A00</b>	Ø 80 - Н 40	144/144
<b>1SL0902A00</b>	65x65x32	168/168
<b>1SL0903A00</b>	80x80x40	100/100

5

### Влагозащищенные коробки IP 55 с пластиковыми винтами (1/4 оборота) - GWT 960 °C

С кабельными вводами и низкой крышкой на пластиковых винтах RAL 7035



Код изделия	Внутренние размеры, мм	Упаковка, шт
<b>1SL0916A00</b>	100x100x50	1/54
<b>1SL0920A00</b>	105x70x50	1/70
<b>1SL0921A00</b>	100x100x80	1/40
<b>1SL0922A00</b>	153x110x66	1/32
<b>1SL0924A00(*)</b>	160x135x77	1/18
<b>1SL0926A00(*)</b>	220x170x80	1/12
<b>1SL0928A00(*)</b>	310x240x110	1/6

(\*) Могут крепиться на стену с помощью аксессуара 12858

### Влагозащищенные коробки IP 65 с пластиковыми винтами (1/4 оборота) - GWT 960 °C

Со сплошными стенками и низкой крышкой на пластиковых винтах RAL 7035

Со сплошными стенками и низкой, прозрачной крышкой на пластиковых винтах



Код изделия	Внутренние размеры, мм	Упаковка, шт
<b>1SL0946A00</b>	100x100x50	1/60
<b>1SL0950A00</b>	105x70x50	1/100
<b>1SL0951A00</b>	100x100x80	1/40
<b>1SL0952A00</b>	153x110x66	1/32
<b>1SL0954A00(*)</b>	160x137x77	1/24
<b>1SL0956A00(*)</b>	220x170x80	1/12
<b>1SL0958A00(*)</b>	310x240x110	1/6

(\*) Могут крепиться на стену с помощью аксессуара 12858

Код изделия	Внутренние размеры, мм	Упаковка, шт
<b>1SL0972A00</b>	153x110x66	1/34
<b>1SL0974A00(*)</b>	160x135x77	1/24
<b>1SL0976A00(*)</b>	220x170x80	1/12
<b>1SL0978A00(*)</b>	310x240x110	1/6

(\*) Могут крепиться на стену с помощью аксессуара 12858

# Коробки, оборудование и различные компоненты

## Соединительные коробки IP 44, IP 55 и IP 65 из термопластичного материала

### Влагозащищенные коробки IP 55 с металлическими винтами с антикоррозийным покрытием - GWT 960 °C

С кабельными вводами и низкой крышкой на металлических винтах RAL 7035



FLC09188

### Влагозащищенные коробки IP 65 с металлическими винтами с антикоррозийным покрытием - GWT 960 °C

Со сплошными стенками и низкой крышкой на металлических винтах RAL 7035

Со сплошными стенками и низкой, прозрачной крышкой на металлических винтах



FLC09204



1SLC001031F0001

Код изделия	Внутренние размеры, мм	Упаковка, шт
<b>1SL0904A00</b>	100x100x50	1/54
<b>1SL0905A00</b>	105x70x50	1/70
<b>1SL0906A00</b>	100x100x80	1/40
<b>1SL0907A00</b>	153x110x66	1/32

Код изделия	Внутренние размеры, мм	Упаковка, шт
<b>1SL0908A00</b>	100x100x50	1/60
<b>1SL0909A00</b>	105x70x50	1/100
<b>1SL0910A00</b>	100x100x80	1/40
<b>1SL0911A00</b>	153x110x66	1/34

Код изделия	Внутренние размеры, мм	Упаковка, шт
<b>1SL0912A00</b>	151x110x66	1/34

### Влагозащищенные коробки IP 55 с пластиковыми винтами (1/4 оборота) - GWT 960 °C

С кабельными вводами и высокой крышкой на пластиковых винтах RAL 7035



1SLC001088F0001

### Влагозащищенные коробки IP 65 с металлическими винтами с антикоррозийным покрытием - GWT 960 °C

Со сплошными стенками и высокой крышкой на пластиковых винтах RAL 7035

Со сплошными стенками и низкой, прозрачной крышкой на металлических винтах



1SLC001088F0001



1SLC001088F0001

Код изделия	Внутренние размеры, мм	Упаковка, шт
<b>1SL0930A00</b>	160x135x150	1/16
<b>1SL0932A00</b>	220x170x150	1/8
<b>1SL0934A00</b>	310x240x160	1/4

Код изделия	Внутренние размеры, мм	Упаковка, шт
<b>1SL0960A00</b>	160x135x150	1/16
<b>1SL0962A00</b>	220x170x150	1/8
<b>1SL0964A00</b>	310x240x160	1/4

Код изделия	Внутренние размеры, мм	Упаковка, шт
<b>1SL0980A00(*)</b>	160x135x150	1/16
<b>1SL0982A00(*)</b>	220x170x150	1/8
<b>1SL0984A00(*)</b>	310x240x160	1/4

\*) Могут крепиться на стену с помощью аксессуара 12858



# Коробки, оборудование и различные компоненты

## Аксессуары для соединительных коробок IP 44, IP 55 и IP 65 из термопластичного материала

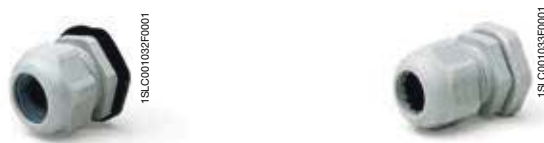
### Кабельные сальники и гайки для кабельных сальников (дюймовые)



Код изделия		Шаг резьбы	Момент затяжки Н*М	Упаковка кабельных сальников, шт	Предназначается для кабелей Ø, мм		Упаковка гаек, шт
Кабельные сальники	Гайки				Min. (мм)	Max. (мм)	
<b>00 931</b>	<b>00 941</b>	9	3.75	100/500	6.5	8.5	100/3000
<b>00 932</b>	<b>00 942</b>	11	3.75	100/500	8	10	100/3000
<b>00 933</b>	<b>00 943</b>	13.5	3.75	50/500	8	11	50/1500
<b>00 934</b>	<b>00 944</b>	16	5	50/300	11	14	50/1500
<b>00 935</b>	<b>00 945</b>	21	7.5	50/300	14.5	18	50/1500
<b>00 936</b>	<b>00 946</b>	29	7.5	25/150	19	26	50/600
<b>00 937</b>	<b>00 947</b>	36	7.5	25/75	30	34	25/300
<b>00 938</b>	<b>00 948</b>	42	7.5	15/60	30	38	25/300

Соответствуют стандарту CEI EN 50262

### Кабельные сальники и гайки для кабельных сальников (метрические)



Код изделия		Шаг резьбы	Момент затяжки Н*М	Предназначается для кабелей Ø, мм		Упаковка, шт	Упаковка кабельных сальников, шт
Кабельные сальники	Гайки			Min. (мм)	Max. (мм)		
<b>00 951</b>	<b>00 961</b>	12 x 1.5	2.7	3.5	7	100/1200	100/3000
<b>00 952</b>	<b>00 962</b>	16 x 1.5	5	5.5	10	100/500	100/3000
<b>00 953</b>	<b>00 963</b>	20 x 1.5	7	7	13	100/500	50/1500
<b>00 954</b>	<b>00 964</b>	25 x 1.5	7.5	10	17	50/250	50/1500
<b>00 955</b>	<b>00 965</b>	32 x 1.5	8	12	21	25/150	50/500
<b>00 956(*)</b>	<b>00 966</b>	40 x 1.5	8	19	28	25/75	25/300
<b>00 957(*)</b>	<b>00 967</b>	50 x 1.5	10	27	35	15/60	25/300
<b>00 958(*)</b>	<b>00 968</b>	63 x 1.5	10	34	45	10/40	20/100

(\*) Кабельные сальники и гайки M40, M50 и M63 поставляются на заказ  
Соответствуют стандарту CEI EN 50262

#### Технические характеристики метрических кабельных сальников

Степень защиты IP68  
Изготовлены из самозатухающего полиамида 6.6 (по стандарту UL94 V2)  
Стойкие к воздействию тепла и огня до температуры 750 С (испытание нагретой проволокой) по стандарту ГОСТ 27483-87 (МЭК 60695-2-1)  
Диапазон рабочих температур от -20 до +120 °С (кратковременно)  
Выпускаются серого цвета RAL 7035  
Шаг резьбы 1,5 мм  
Угол резьбы 60 °  
Уплотнение из неопрена  
Равномерное стягивание кабеля по окружности для предотвращения его повреждения  
Возможность повторного использования кабельного сальника без снижения эффективности

#### Технические характеристики гаек метрических кабельных сальников

Изготовлены из самозатухающего полиамида 6.6 (по стандарту UL94 V2)  
Стойкие к воздействию тепла и огня до температуры 750 С (испытание нагретой проволокой) по стандарту ГОСТ 27483-87 (МЭК 60695-2-1)  
Диапазон рабочих температур от -20 до +120 °С (кратковременно)  
Выпускаются серого цвета RAL 7035  
Шаг резьбы 1,5 мм  
Угол резьбы 60 °

# Коробки, оборудование и различные компоненты

## Аксессуары для соединительных коробок IP 44, IP 55 и IP 65 из термопластичного материала

### Металлические монтажные платы



Код изделия	Размеры, мм	Упаковка, шт
<b>00 900</b>	160 x 135 x 77	1/10
<b>00 902</b>	220 x 170 x 80	1/5
<b>00 904</b>	310 x 240 x 110	1/5

Все перечисленные выше монтажные платы комплектуются крепежными винтами 3,5 x 9,5 мм.

### Кабельные сальники

Степень защиты: IP 55



Код изделия	Предназначается для кабелей Ø (мм)	Упаковка, шт
<b>00 908</b>	20	100/1500
<b>00 910</b>	25	100/1000
<b>00 912</b>	32	50/400

### Сальники для труб

Степень защиты: IP 67



Код изделия	Предназначается для кабелей Ø(мм)	Упаковка, шт
<b>00 430</b>	16	500/500
<b>00 431</b>	20	300/300
<b>00 432</b>	25	150/150
<b>00 433</b>	32	100/100
<b>00 434</b>	40	50/50
<b>00 435</b>	50	50/50

### Муфты

Степень защиты: IP 55

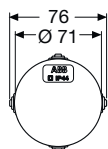


Код изделия	Предназначается для кабелей Ø(мм)	Упаковка, шт
<b>13 874</b>	23	10/500
<b>13 875</b>	28.5	100/400
<b>13 876</b>	37	100/200

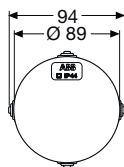
## Габаритные размеры

Соединительные коробки IP 44 и IP 55 из термопластичного материала

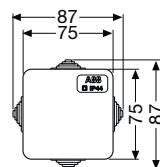
### Вид спереди



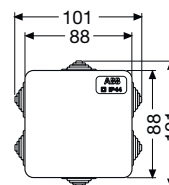
00 800  
1SL0900A00



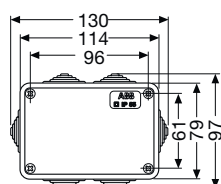
00 802  
1SL0901A00



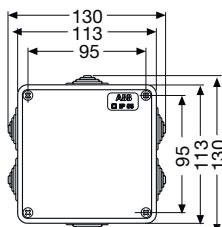
00 808  
1SL0902A00



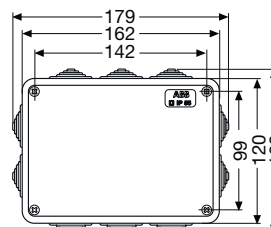
00 810  
1SL0903A00



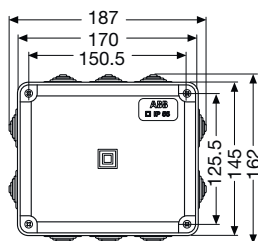
00 820 - 00 850  
1SL0820A00 - 1SL0850A00  
1SL0905A00 - 1SL0909A00  
1SL0920A00 - 1SL0950A00



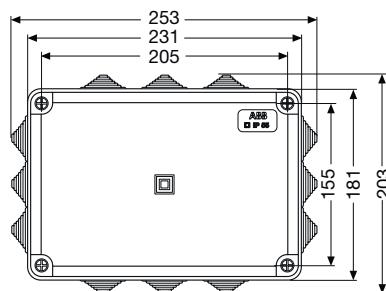
00 816 - 00 821  
00 846 - 00 851  
1SL0816A00 - 1SL0821A00  
1SL0846A00 - 1SL0851A00  
1SL0904A00 - 1SL0906A00  
1SL0908A00 - 1SL0910A00  
1SL0916A00 - 1SL0921A00  
1SL0946A00 - 1SL0951A00



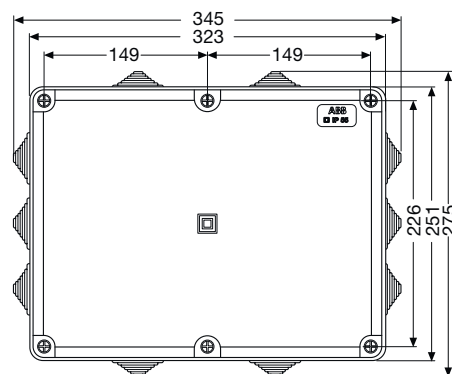
00 822 - 00852 - 00 872  
1SL0822A00 - 1SL0852A00  
1SL0872A00 - 1SL0907A00  
1SL0911A00 - 1SL0912A00  
1SL0922A00 - 1SL0985A00  
1SL0972A00



1SL0830A00 - 1SL0824A00  
1SL0874A00 - 1SL0854A00  
1SL0860A00 - 1SL0880A00  
1SL0930A00 - 1SL0924A00  
1SL0974A00 - 1SL0954A00  
1SL0960A00 - 1SL0980A00



1SL0826A00 - 1SL0832A00  
1SL0876A00 - 1SL0856A00  
1SL0862A00 - 1SL0884A00  
1SL0926A00 - 1SL0932A00  
1SL0976A00 - 1SL0956A00  
1SL0962A00 - 1SL0984A00

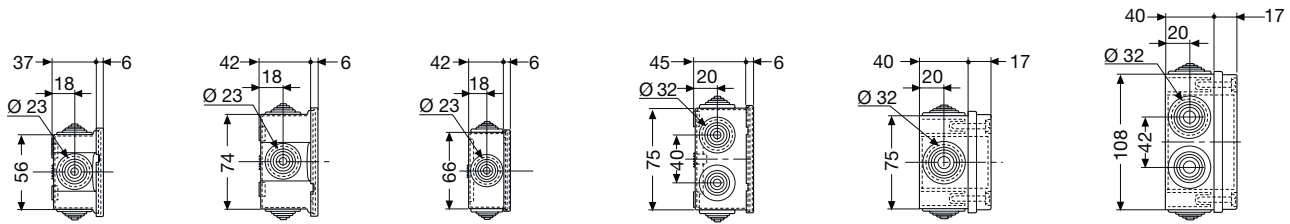


1SL0828A00 - 1SL0834A00  
1SL0878A00 - 1SL0858A00  
1SL0864A00 - 1SL0884A00  
1SL0928A00 - 1SL0934A00  
1SL0978A00 - 1SL0958A00  
1SL0964A00 - 1SL0984A00

# Габаритные размеры

Соединительные коробки IP 44 и IP 55 из термопластичного материала

## Вид сбоку



00 800  
1SL0900A00

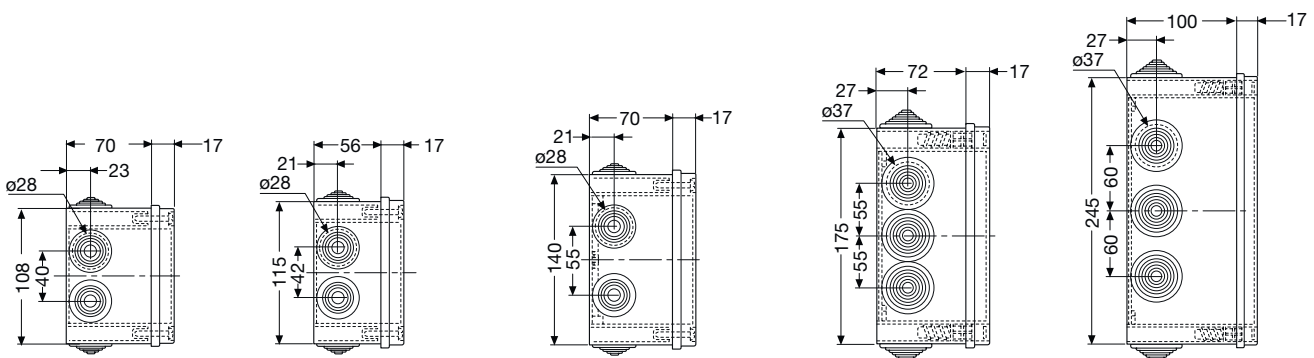
00 802  
1SL0901A00

00 808  
1SL0902A00

00 810  
1SL0903A00

00 820 - 00 850  
1SL0820A00  
1SL0850A00  
1SL0905A00  
1SL0909A00  
1SL0920A00  
1SL0950A00

00 816 - 00 846  
1SL0816A00  
1SL0846A00  
1SL0904A00  
1SL0908A00  
1SL0916A00  
1SL0946A00



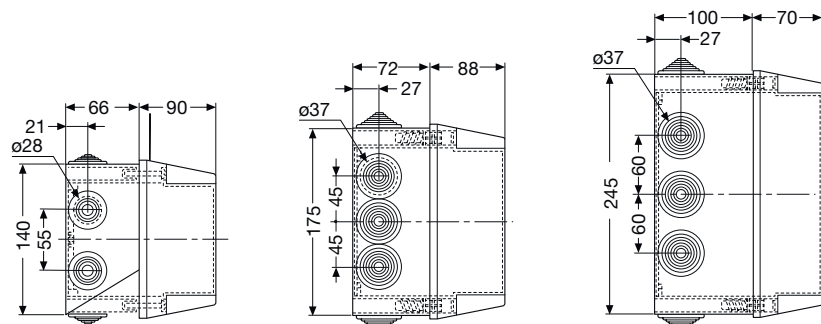
00 821 - 00 851  
1SL0821A00  
1SL0851A00  
1SL0906A00  
1SL0910A00  
1SL0921A00  
1SL0951A00

00 822 - 00 852  
00 872 - 1SL0822A00  
1SL0852A00 - 1SL0872A00  
1SL0907A00 - 1SL0911A00  
1SL0912A00 - 1SL0922A00  
1SL0952A00 - 1SL0972A00

1SL0824A00 - 1SL0854A00  
1SL0874A00 - 1SL0924A00  
1SL0954A00 - 1SL0974A00

1SL0826A00  
1SL0856A00  
1SL0876A00  
1SL0926A00  
1SL0956A00  
1SL0976A00

1SL0828A00  
1SL0858A00  
1SL0878A00  
1SL0928A00  
1SL0958A00  
1SL0978A00



1SL0830A00  
1SL0860A00  
1SL0880A00  
1SL0930A00  
1SL0960A00  
1SL0980A00

1SL0832A00  
1SL0862A00  
1SL0882A00  
1SL0932A00  
1SL0962A00  
1SL0982A00

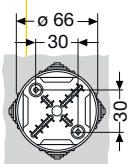
1SL0834A00  
1SL0864A00  
1SL0884A00  
1SL0934A00  
1SL0964A00  
1SL0984A00

VL000030

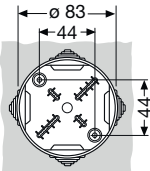
## Габаритные размеры

Соединительные коробки IP 44 и IP 55 из термопластичного материала

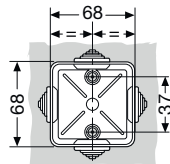
### DrillirУстановочные и габаритные размеры



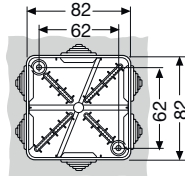
00 800 - 00 581  
1SL0900A00  
1SL0910A00



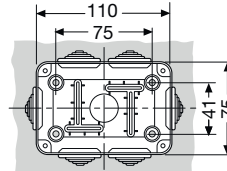
00 802  
1SL0901A00



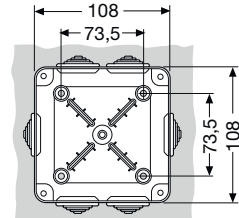
00 808  
1SL0902A00



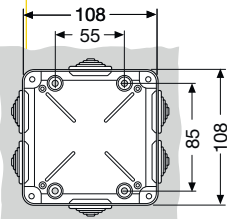
00 810  
1SL0903A00



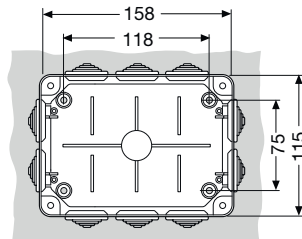
00 820 - 00 850  
1SL0820A00  
1SL0850A00  
1SL0905A00  
1SL0909A00  
1SL0920A00  
1SL0950A00



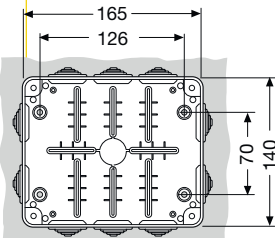
00 816 - 00 846  
1SL0816A00  
1SL0846A00  
1SL0904A00  
1SL0908A00  
1SL0916A00  
1SL0946A00



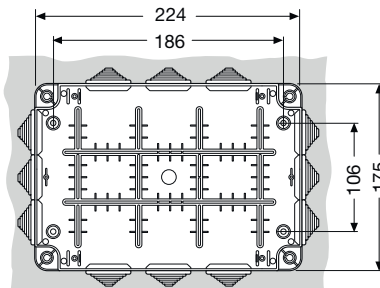
00 821 - 00 851  
1SL0821A00  
1SL0851A00  
1SL0906A00  
1SL0910A00  
1SL0921A00  
1SL0951A00



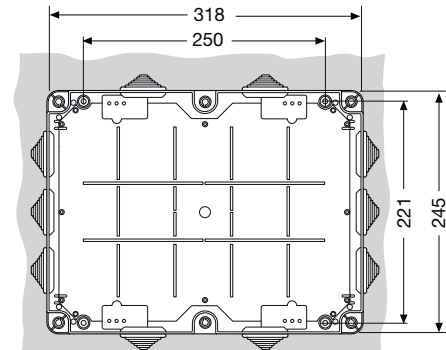
00 822 - 00 852 - 00 872  
1SL0822A00 - 1SL0852A00 - 1SL0872A00  
1SL0907A00 - 1SL0911A00 - 1SL0912A00  
1SL0922A00 - 1SL0952A00 - 1SL0972A00



1SL0824A00 - 1SL0830A00  
1SL0874A00 - 1SL0854A00  
1SL0860A00 - 1SL0880A00  
1SL0924A00 - 1SL0930A00  
1SL0974A00 - 1SL0954A00  
1SL0960A00 - 1SL0980A00



1SL0826A00 - 1SL0832A00  
1SL0876A00 - 1SL0856A00  
1SL0862A00 - 1SL0884A00  
1SL0926A00 - 1SL0932A00  
1SL0976A00 - 1SL0956A00  
1SL0962A00 - 1SL0984A00



1SL0828A00 - 1SL0834A00  
1SL0878A00 - 1SL0858A00  
1SL0864A00 - 1SL0884A00  
1SL0928A00 - 1SL0934A00  
1SL0978A00 - 1SL0958A00  
1SL0964A00 - 1SL0984A00