

## ПЕРЕЧЕНЬ ВАРИАНТОВ ИСПОЛНЕНИЯ



Тип	RZA	RZB	RZG	RZI
Исполнение	металлопластиковые	из листовой стали	пластиковые	пластиковые с повышенной степенью защиты
Установка	встроенная / для полых стен	встроенная/настенная	встроенная / настенная / для полых стен	настенная
Количество всех модулей	14 ÷ 56	72 ÷ 198	4 ÷ 56	4 ÷ 54
Степень защиты	IP30	IP30	IP40	IP65
Степень защиты от наружных механических ударов	IK07	IK09	IK08	IK08
Номинальные значения используемых приборов	макс. 63 А, AC 230/400 V	макс. 125 А, AC 230/400 V	макс. 63 А, AC 230/400 V	макс. 63 А, AC 230/400 V
Номинальное напряжение изоляции	AC 500 V	AC 500 V	AC 500 V	AC 500 V, DC 1 500 V
Класс защиты	II	I	II	II
Испытание горячей петлей	макс. 650 °C / макс. 850 °C	макс. 650 °C	макс. 650 °C / макс. 850 °C	макс. 650 °C
Стандартное снаряжение содержит блоки зажимов	PE, N, от 28 модулей N для УЗО	PE, N, N для УЗО	PE, N, от 14 модулей N для для УЗО	PE, N

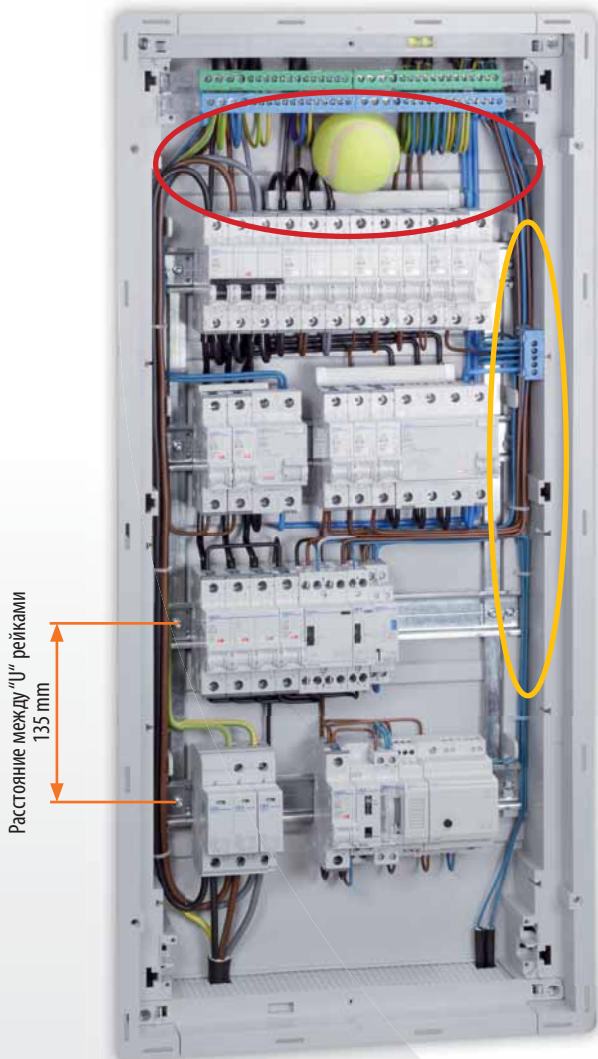
### Принадлежности

Замки		PD-RA-UZA	PD-RB-UZU	-	PD-RI-UZU
Крепеж в стену		Составная часть стандартной поставки	PD-RB-4MU	-	-
Крепеж для полых стен		PD-RA-DHA Составная часть поставки RZA для полых стен	-	PD-RGZ-.. DH Составная часть поставки RZG для полых стен	-
Заглушки		PD-RA-ZAS-B	PD-R-ZAS1000-B	PD-RA-ZAS-B	PD-RI-ZAS-S
Блоки зажимов PE и N		PD-RA-SB17PE17N PD-RA-SB24PE PD-RA-SB24N PD-RA-SB34PE PD-RA-SB34N	PD-RB-SB25 PD-RB-SB30 PD-RB-SB40 PD-RB-SB47 PD-RB-SB62 PD-RB-SB82 + держатели	PD-RG-SB8 PD-RG-SB14	-
Блоки зажимов N для устройства защитного отключения		PD-RA-SB5N	PD-RB-SB7N + держатели	PD-RG-SB5	-

## ОПИСАНИЕ

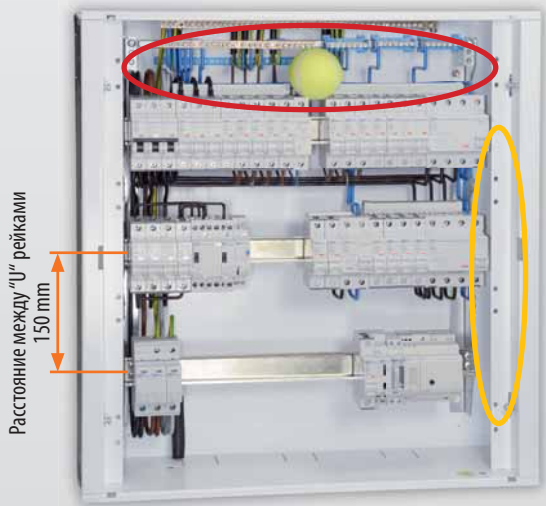
### Увеличенное пространство

#### RZA

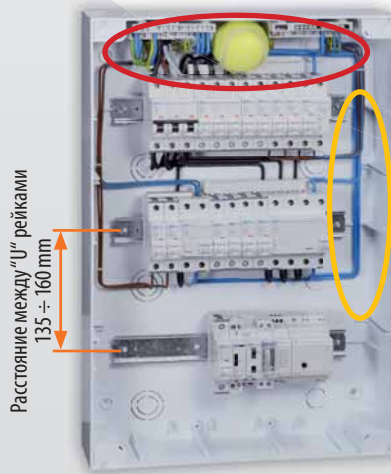


- ▶ **Комфортное пространство вокруг блоков зажимов**
  - ▷ увеличенное расстояние блоков зажимов от первого ряда приборов
  - ▷ много места для присоединения вводных проводов
  - ▷ много места для создания резерва, особенно у выводных проводов
  - ▷ достаточно места для проводов даже после соединения приборов рейкой сверху
  
- ▶ **Место под "U" рейками**
  - ▷ увеличенное пространство для проводов под "U" рейками
    - 10 mm у RZA, RZG
    - 45 mm у RZI
    - 50 mm у RZB
  
- ▶ **Место по бокам щита**
  - ▷ много места для проводов при обычной установке приборов
  - ▷ удобная работа даже при установке максимального количества приборов в одном ряду
  
- ▶ **Больше всего места между рядами приборов**
  - ▷ больше всего места из всех щитов данной категории
  - ▷ много места для соединения приборов и для присоединения выводных проводов
    - 135 mm у RZA
    - 135 ÷ 160 mm у RZG
    - 150 mm у RZI
    - 150 mm у RZB

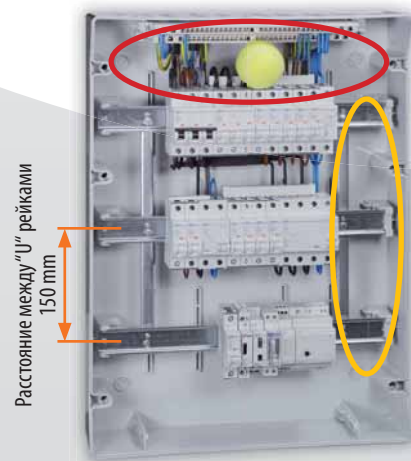
#### RZB



#### RZG



#### RZI

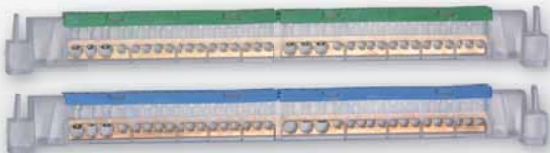


## ОПИСАНИЕ

### Большое количество зажимов

#### RZA

Блоки зажимов PE и N



Блок зажимов N для устройства защитного отключения



#### Количество зажимов

Количество модулей	Количество зажимов		
	PE	N	N для УЗО
14	17	17	-
28	17	17	1x 5
42	24	24	1x 5
56	34	34	1x 5

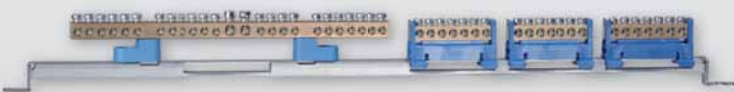
#### RZB

Блок зажимов PE



Блок зажимов N

Блоки зажимов N для УЗО



#### Количество зажимов

Количество модулей	Количество зажимов		
	PE	N	N для УЗО
72	47	25	3x 7
96	47	25	3x 7
120	62	30	4x 7
144	62	30	5x 7
132	62	40	4x 7
165	82	40	5x 7
198	82	40	5x 7

#### RZG

Два блока зажимов PE

Два блока зажимов N для УЗО

Блок зажимов N



#### Количество зажимов

Количество модулей	Количество зажимов		
	PE	N	N для УЗО
4	8	5	-
8	14	5	1x 5
14	14	5	1x 5
18	14	14	1x 5
24	2x 14	14	2x 5
40	2x 14	14	2x 5
42	2x 14	14	2x 5
56	2x 14	14	2x 5

#### RZI

Блок зажимов PE



Блок зажимов N



#### Количество зажимов

Количество модулей	Количество зажимов		
	PE	N	N для УЗО
4	5	5	-
6	5	5	-
8	9	9	-
12	14	14	-
18	18	18	-
24	18	18	-
36	26	26	-
36	26	26	-
54	36	36	-

## ПЛАСТИКОВЫЕ ВСТРАИВАЕМЫЕ И НАСТЕННЫЕ ЩИТЫ RZG

### Основное описание

- Для бытовых и подобных проводок.
- Подходят для установки модульных приборов Minia.
- Цвет: белый (RAL 9003).
- Дверца: прозрачная, непрозрачная, открывание правое/левое или вверх.
- Щиты для полых стен содержат крепеж для установки для полых стен.
- Для монтажа приборов на "U" рейки шириной 35 mm согласно EN 60715 с прорезью в пластроне 45 mm.
- Съемная рама с "U" рейками у встраиваемых щитов.
- 1 модуль = 18 mm.

### Преимущества

- Большое внутреннее пространство.
- Большое количество зажимов.
- Расстояние между "U" рейками 135 ÷ 160 mm в зависимости от типа щита.
- Жесткая рама.
- Широкий ассортимент.

### Настенные RZG-N, открывание дверцы направо/налево

Дверца	Количество всех модулей	Количество рядов x модулей в ряду	Тип	Заказной номер	Вес [kg]	Упаковка [шт.]
Непрозрачная	8	1 x 8	<b>RZG-N-1S8</b>	OEZ:40578	0,95	1
	14	1 x 14	<b>RZG-N-1S14</b>	OEZ:40579	1,38	1
	28	2 x 14	<b>RZG-N-2S28</b>	OEZ:40581	2,21	1
	42	3 x 14	<b>RZG-N-3S42</b>	OEZ:40583	2,75	1
	56	4 x 14	<b>RZG-N-4S56</b>	OEZ:40584	3,42	1
Прозрачная	8	1 x 8	<b>RZG-N-1T8</b>	OEZ:40586	0,96	1
	14	1 x 14	<b>RZG-N-1T14</b>	OEZ:40587	1,41	1
	28	2 x 14	<b>RZG-N-2T28</b>	OEZ:40589	2,23	1
	42	3 x 14	<b>RZG-N-3T42</b>	OEZ:40591	2,83	1
	56	4 x 14	<b>RZG-N-4T56</b>	OEZ:40592	3,53	1

### Настенные RZG-N, открывание дверцы вверх

Дверца	Количество всех модулей	Количество рядов x модулей в ряду	Тип	Заказной номер	Вес [kg]	Упаковка [шт.]
Непрозрачная	4	1 x 4	<b>RZG-N-1S4</b>	OEZ:40577	0,66	1
	18	1 x 18	<b>RZG-N-1S18</b>	OEZ:40580	1,42	1
	40	2 x 20	<b>RZG-N-2S40</b>	OEZ:40582	2,06	1
Прозрачная	4	1 x 4	<b>RZG-N-1T4</b>	OEZ:40585	0,66	1
	18	1 x 18	<b>RZG-N-1T18</b>	OEZ:40588	1,47	1
	40	2 x 20	<b>RZG-N-2T40</b>	OEZ:40590	2,07	1



RZG-N-4S56

RZG-N-2T28

RZG-N-1S8

RZG-N-1S4

RZG-N-2T40

## ПЛАСТИКОВЫЕ ВСТРАИВАЕМЫЕ И НАСТЕННЫЕ ЩИТЫ RZG



### Встраиваемые RZG-Z, открывание дверцы направо/налево

Дверца	Количество всех модулей	Количество рядов x модулей в ряду	Тип	Заказной номер	Вес [kg]	Упаковка [шт.]
Непрозрачная	8	1 x 8	<b>RZG-Z-1S8</b>	OEZ:40554	0,71	1
	14	1 x 14	<b>RZG-Z-1S14</b>	OEZ:40555	1,33	1
	28	2 x 14	<b>RZG-Z-2S28</b>	OEZ:40557	1,96	1
	42	3 x 14	<b>RZG-Z-3S42</b>	OEZ:40559	2,53	1
	56	4 x 14	<b>RZG-Z-4S56</b>	OEZ:40560	3,01	1
Прозрачная	8	1 x 8	<b>RZG-Z-1T8</b>	OEZ:40562	0,84	1
	14	1 x 14	<b>RZG-Z-1T14</b>	OEZ:40563	1,22	1
	28	2 x 14	<b>RZG-Z-2T28</b>	OEZ:40565	2,03	1
	42	3 x 14	<b>RZG-Z-3T42</b>	OEZ:40567	2,61	1
	56	4 x 14	<b>RZG-Z-4T56</b>	OEZ:40568	3,24	1

### Встраиваемые RZG-Z, открывание дверцы вверх

Дверца	Количество всех модулей	Количество рядов x модулей в ряду	Тип	Заказной номер	Вес [kg]	Упаковка [шт.]
Непрозрачная	4	1 x 4	<b>RZG-Z-1S4</b>	OEZ:40553	0,49	1
	18	1 x 18	<b>RZG-Z-1S18</b>	OEZ:40556	1,17	1
	40	2 x 20	<b>RZG-Z-2S40</b>	OEZ:40558	1,68	1
Прозрачная	4	1 x 4	<b>RZG-Z-1T4</b>	OEZ:40561	0,49	1
	18	1 x 18	<b>RZG-Z-1T18</b>	OEZ:40564	1,18	1
	40	2 x 20	<b>RZG-Z-2T40</b>	OEZ:40566	1,68	1

### Для полых стен RZG-Z-....-H, открывание дверцы направо/налево

Дверца	Количество всех модулей	Количество рядов x модулей в ряду	Тип	Заказной номер	Вес [kg]	Упаковка [шт.]
Непрозрачная	14	1 x 14	<b>RZG-Z-1S14-H</b>	OEZ:40569	1,40	1
	28	2 x 14	<b>RZG-Z-2S28-H</b>	OEZ:40570	1,90	1
	42	3 x 14	<b>RZG-Z-3S42-H</b>	OEZ:40571	2,66	1
	56	4 x 14	<b>RZG-Z-4S56-H</b>	OEZ:40572	3,03	1
Прозрачная	14	1 x 14	<b>RZG-Z-1T14-H</b>	OEZ:40573	1,24	1
	28	2 x 14	<b>RZG-Z-2T28-H</b>	OEZ:40574	1,93	1
	42	3 x 14	<b>RZG-Z-3T42-H</b>	OEZ:40575	3,16	1
	56	4 x 14	<b>RZG-Z-4T56-H</b>	OEZ:40576	3,18	1

### Принадлежности

Блоки зажимов	<b>PD-RG-SB..</b>	стр. B28
Держатели блоков зажимов	<b>PD-RG-DSB..</b>	стр. B28
Крепеж	<b>PD-RGZ..</b>	стр. B28
Заглушка	<b>PD-RA-ZAS-B</b>	стр. B28
Запасные части	<b>ND-RG-..., ND-RGV-..</b>	стр. B29

## ПЛАСТИКОВЫЕ ВСТРАИВАЕМЫЕ И НАСТЕННЫЕ ЩИТЫ RZG

### Стандартный состав упаковки

#### Настенные RZG-N

Основание  
- термопластик

"U" рейки  
- каждая "U" рейка отдельно  
прикреплена к основанию

Таблички для описания

Одномодульные заглушки  
- количество в зависимости  
от размера щита (2 шт. на ряд)

Винты для крепления  
крышки к основанию

Блоки зажимов PE

Блоки зажимов N для устройства  
защитного отключения  
- в зависимости от размера  
щита 1 или 2 шт.

Блок зажимов N

Передняя крышка  
со съемной дверцей

#### Встраиваемые RZG-Z

Основание  
- термопластик

Съемная рама с "U" рейками

Таблички для описания

Расорная часть

Одномодульные заглушки  
- количество в зависимости  
от размера щита (2 шт. на ряд)

Винты для крепления  
крышки к основанию

Крепеж для установки для  
полых стен (только у типа  
RZG-Z...-H)

Блоки зажимов PE

Блоки зажимов N для устройства  
защитного отключения  
- в зависимости от размера  
щита 1 или 2 шт.

Блок зажимов N

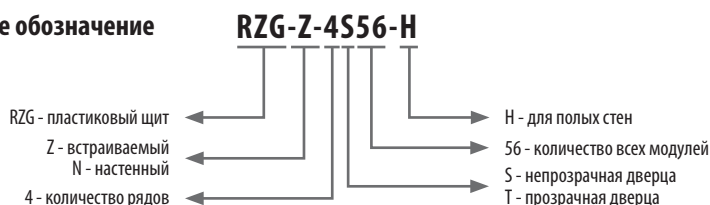
Передняя крышка  
со съемной дверцей

## ПЛАСТИКОВЫЕ ВСТРАИВАЕМЫЕ И НАСТЕННЫЕ ЩИТЫ RZG

### Параметры

Тип	RZG-N	RZG-Z	RZG-Z-....-H
Стандарты	IEC 62208 EN 62208	IEC 62208 EN 62208	IEC 62208 EN 62208
Сертификационные знаки			
Установка	настенная	встроенная	для полых стен
Испытание горячей петлей	макс. 650 °C	макс. 650 °C	макс. 850 °C
Степень защиты	IP40	IP40	IP40
Номинальные значения используемых приборов	макс. 63 А, AC 230/400 V	макс. 63 А, AC 230/400 V	макс. 63 А, AC 230/400 V
Номинальное напряжение изоляции	AC 500 V	AC 500 V	AC 500 V
Степень защиты от наружных механических ударов	IK08	IK08	IK08
Класс защиты	II	II	II
Для монтажа на материалы класса реакции на огонь	A1, A2 согласно EN 13501-1	A1, A2 согласно EN 13501-1	A1, A2 согласно EN 13501-1
Приборная рейка	"U" рейка согласно EN 60715 шириной 35 mm	"U" рейка согласно EN 60715 шириной 35 mm	"U" рейка согласно EN 60715 шириной 35 mm
<b>Материал</b>			
Материал передней крышки	термопластик	термопластик	термопластик
Материал основания	термопластик	термопластик	термопластик
Материал дверцы	термопластик	термопластик	термопластик
<b>Дверца</b>			
Открытие	направо/налево/вверх	направо/налево/вверх	направо/налево/вверх
Исполнение	прозрачная/непрозрачная	непрозрачная	непрозрачная
Цвет	белый (RAL9003)	белый (RAL9003)	белый (RAL9003)

### Типовое обозначение



### Потери мощности и статическая нагрузка

Тип	Потери мощности * [W]	Статическая нагрузка [kg]	
		на ряд	всего
RZG-N-1S8	18,8	2,28	2,28
RZG-N-1S14	28,9	2,28	2,28
RZG-N-2S28	50,3	2,29	4,57
RZG-N-3S42	68,7	2,29	6,86
RZG-N-4S56	76,8	2,29	9,14
RZG-N-1T8	18,8	2,28	2,28
RZG-N-1T14	28,9	2,28	2,28
RZG-N-2T28	50,3	2,29	4,57
RZG-N-3T42	68,7	2,29	6,86
RZG-N-4T56	76,8	2,29	9,14
RZG-N-1S4	9,7	2,29	2,29
RZG-N-1S18	37,5	2,28	2,28
RZG-N-2S40	47,1	2,26	4,51
RZG-N-1T4	9,7	2,29	2,29
RZG-N-1T18	37,5	2,28	2,28
RZG-N-2T40	47,1	2,26	4,51
RZG-Z-1S8	15,3	2,28	2,28
RZG-Z-1S14	23,9	2,28	2,28
RZG-Z-2S28	43,0	2,23	4,46
RZG-Z-3S42	60,8	2,22	6,66
RZG-Z-4S56	68,0	2,21	8,87
RZG-Z-1T8	15,3	2,28	2,28
RZG-Z-1T14	23,9	2,28	2,28
RZG-Z-2T28	43,0	2,23	4,46
RZG-Z-3T42	60,8	2,22	6,66
RZG-Z-4T56	68,0	2,21	8,87

\* Потери мощности, рассеиваемые поверхностью распределительного щита для  $\Delta T = 30$  K (разница между внутренней и внешней температурой) согласно стандарту IEC 890 + A1.

## ПЛАСТИКОВЫЕ ВСТРАИВАЕМЫЕ И НАСТЕННЫЕ ЩИТЫ RZG

### Потери мощности и статическая нагрузка

Тип	Потери мощности * [W]	Статическая нагрузка [kg]	
		на ряд	всего
RZG-Z-1S4	7,8	2,29	2,29
RZG-Z-1S18	31,5	2,28	2,28
RZG-Z-2S40	41,0	2,14	4,29
RZG-Z-1T4	7,8	2,29	2,29
RZG-Z-1T18	31,5	2,28	2,28
RZG-Z-2T40	41,0	2,14	4,29
RZG-Z-1S14-H	23,9	2,28	2,28
RZG-Z-2S28-H	43,0	2,23	4,46
RZG-Z-3S42-H	60,8	2,22	6,66
RZG-Z-4S56-H	68,0	2,21	8,87
RZG-Z-1T14-H	23,9	2,28	2,28
RZG-Z-2T28-H	43,0	2,23	4,46
RZG-Z-3T42-H	60,8	2,22	6,66
RZG-Z-4T56-H	68,0	2,21	8,87

\* Потери мощности, рассеиваемые поверхностью распределительного щита для  $\Delta T = 30$  К (разница между внутренней и внешней температурой) согласно стандарту IEC 890 + A1.

### Блоки зажимов

Тип	Блоки зажимов		Блоки зажимов N 5x 6 mm <sup>2</sup> для УЗО
	PE	N	
RZG-N-1S8	2x 16 mm <sup>2</sup> + 12x 6 mm <sup>2</sup>	5x 6 mm <sup>2</sup>	-
RZG-N-1S14	2x 16 mm <sup>2</sup> + 12x 6 mm <sup>2</sup>	5x 6 mm <sup>2</sup>	1 шт.
RZG-N-2S28	2 шт. (2x 16 mm <sup>2</sup> + 12x 6 mm <sup>2</sup> )	2x 16 mm <sup>2</sup> + 12x 6 mm <sup>2</sup>	2 шт.
RZG-N-3S42	2 шт. (2x 16 mm <sup>2</sup> + 12x 6 mm <sup>2</sup> )	2x 16 mm <sup>2</sup> + 12x 6 mm <sup>2</sup>	2 шт.
RZG-N-4S56	2 шт. (2x 16 mm <sup>2</sup> + 12x 6 mm <sup>2</sup> )	2x 16 mm <sup>2</sup> + 12x 6 mm <sup>2</sup>	2 шт.
RZG-N-1T8	2x 16 mm <sup>2</sup> + 12x 6 mm <sup>2</sup>	5x 6 mm <sup>2</sup>	-
RZG-N-1T14	2x 16 mm <sup>2</sup> + 12x 6 mm <sup>2</sup>	5x 6 mm <sup>2</sup>	1 шт.
RZG-N-2T28	2 шт. (2x 16 mm <sup>2</sup> + 12x 6 mm <sup>2</sup> )	2x 16 mm <sup>2</sup> + 12x 6 mm <sup>2</sup>	2 шт.
RZG-N-3T42	2 шт. (2x 16 mm <sup>2</sup> + 12x 6 mm <sup>2</sup> )	2x 16 mm <sup>2</sup> + 12x 6 mm <sup>2</sup>	2 шт.
RZG-N-4T56	2 шт. (2x 16 mm <sup>2</sup> + 12x 6 mm <sup>2</sup> )	2x 16 mm <sup>2</sup> + 12x 6 mm <sup>2</sup>	2 шт.
RZG-N-1S4	2x 16 mm <sup>2</sup> + 6x 6 mm <sup>2</sup>	5x 6 mm <sup>2</sup>	-
RZG-N-1S18	2x 16 mm <sup>2</sup> + 12x 6 mm <sup>2</sup>	2x 16 mm <sup>2</sup> + 12x 6 mm <sup>2</sup>	1 шт.
RZG-N-2S40	2 шт. (2x 16 mm <sup>2</sup> + 12x 6 mm <sup>2</sup> )	2x 16 mm <sup>2</sup> + 12x 6 mm <sup>2</sup>	2 шт.
RZG-N-1T4	2x 16 mm <sup>2</sup> + 6x 6 mm <sup>2</sup>	5x 6 mm <sup>2</sup>	-
RZG-N-1T18	2x 16 mm <sup>2</sup> + 12x 6 mm <sup>2</sup>	2x 16 mm <sup>2</sup> + 12x 6 mm <sup>2</sup>	1 шт.
RZG-N-2T40	2 шт. (2x 16 mm <sup>2</sup> + 12x 6 mm <sup>2</sup> )	2x 16 mm <sup>2</sup> + 12x 6 mm <sup>2</sup>	2 шт.
RZG-Z-1S8	2x 16 mm <sup>2</sup> + 6x 6 mm <sup>2</sup>	5x 6 mm <sup>2</sup>	-
RZG-Z-1S14	2x 16 mm <sup>2</sup> + 6x 6 mm <sup>2</sup>	5x 6 mm <sup>2</sup>	1 шт.
RZG-Z-2S28	2 шт. (2x 16 mm <sup>2</sup> + 12x 6 mm <sup>2</sup> )	2x 16 mm <sup>2</sup> + 12x 6 mm <sup>2</sup>	2 шт.
RZG-Z-3S42	2 шт. (2x 16 mm <sup>2</sup> + 12x 6 mm <sup>2</sup> )	2x 16 mm <sup>2</sup> + 12x 6 mm <sup>2</sup>	2 шт.
RZG-Z-4S56	2 шт. (2x 16 mm <sup>2</sup> + 12x 6 mm <sup>2</sup> )	2x 16 mm <sup>2</sup> + 12x 6 mm <sup>2</sup>	2 шт.
RZG-Z-1T8	2x 16 mm <sup>2</sup> + 6x 6 mm <sup>2</sup>	5x 6 mm <sup>2</sup>	-
RZG-Z-1T14	2x 16 mm <sup>2</sup> + 6x 6 mm <sup>2</sup>	5x 6 mm <sup>2</sup>	1 шт.
RZG-Z-2T28	2 шт. (2x 16 mm <sup>2</sup> + 12x 6 mm <sup>2</sup> )	2x 16 mm <sup>2</sup> + 12x 6 mm <sup>2</sup>	2 шт.
RZG-Z-3T42	2 шт. (2x 16 mm <sup>2</sup> + 12x 6 mm <sup>2</sup> )	2x 16 mm <sup>2</sup> + 12x 6 mm <sup>2</sup>	2 шт.
RZG-Z-4T56	2 шт. (2x 16 mm <sup>2</sup> + 12x 6 mm <sup>2</sup> )	2x 16 mm <sup>2</sup> + 12x 6 mm <sup>2</sup>	2 шт.



## ПЛАСТИКОВЫЕ ВСТРАИВАЕМЫЕ И НАСТЕННЫЕ ЩИТЫ RZG

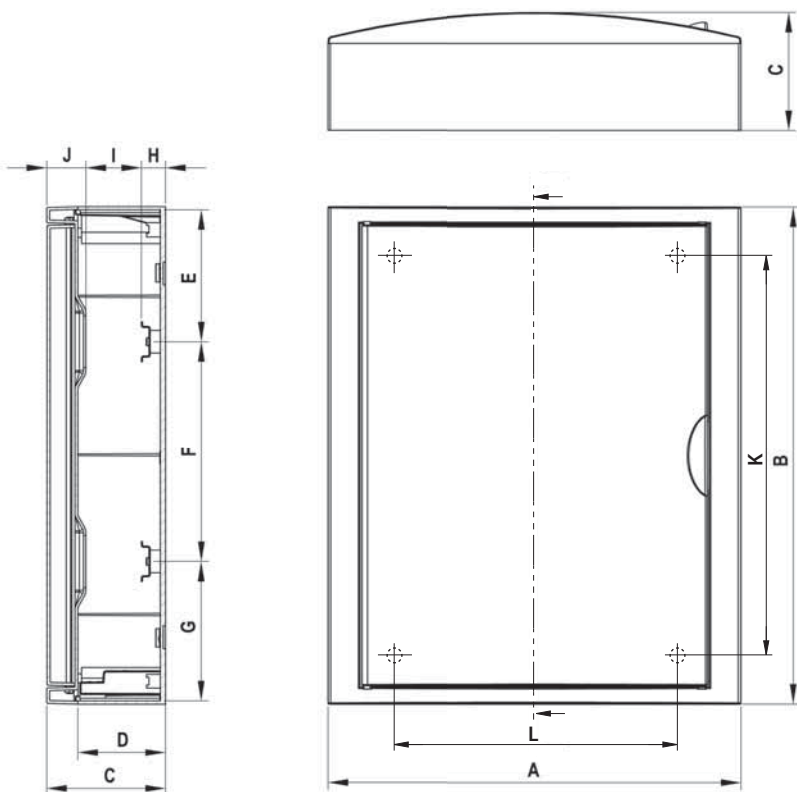
### Блоки зажимов

Тип	Блоки зажимов		Блоки зажимов N 5x6 mm <sup>2</sup> для УЗО
	PE	N	
<b>RZG-Z-1S4</b>	2x 16 mm <sup>2</sup> + 6x 6 mm <sup>2</sup>	5x 6 mm <sup>2</sup>	-
<b>RZG-Z-1S18</b>	2x 16 mm <sup>2</sup> + 12x 6 mm <sup>2</sup>	2x 16 mm <sup>2</sup> + 12x 6 mm <sup>2</sup>	1 шт.
<b>RZG-Z-2S40</b>	2 шт. (2x 16 mm <sup>2</sup> + 12x 6 mm <sup>2</sup> )	2x 16 mm <sup>2</sup> + 12x 6 mm <sup>2</sup>	2 шт.
<b>RZG-Z-1T4</b>	2x 16 mm <sup>2</sup> + 6x 6 mm <sup>2</sup>	5x 6 mm <sup>2</sup>	-
<b>RZG-Z-1T18</b>	2x 16 mm <sup>2</sup> + 6x 6 mm <sup>2</sup>	2x 16 mm <sup>2</sup> + 6x 6 mm <sup>2</sup>	1 шт.
<b>RZG-Z-2T40</b>	2 шт. (2x 16 mm <sup>2</sup> + 12x 6 mm <sup>2</sup> )	2x 16 mm <sup>2</sup> + 12x 6 mm <sup>2</sup>	2 шт.
<b>RZG-Z-1S14-H</b>	2x 16 mm <sup>2</sup> + 12x 6 mm <sup>2</sup>	5x 6 mm <sup>2</sup>	1 шт.
<b>RZG-Z-2S28-H</b>	2 шт. (2x 16 mm <sup>2</sup> + 12x 6 mm <sup>2</sup> )	2x 16 mm <sup>2</sup> + 12x 6 mm <sup>2</sup>	2 шт.
<b>RZG-Z-3S42-H</b>	2 шт. (2x 16 mm <sup>2</sup> + 12x 6 mm <sup>2</sup> )	2x 16 mm <sup>2</sup> + 12x 6 mm <sup>2</sup>	2 шт.
<b>RZG-Z-4S56-H</b>	2 шт. (2x 16 mm <sup>2</sup> + 12x 6 mm <sup>2</sup> )	2x 16 mm <sup>2</sup> + 12x 6 mm <sup>2</sup>	2 шт.
<b>RZG-Z-1T14-H</b>	2x 16 mm <sup>2</sup> + 12x 6 mm <sup>2</sup>	5x 6 mm <sup>2</sup>	1 шт.
<b>RZG-Z-2T28-H</b>	2 шт. (2x 16 mm <sup>2</sup> + 12x 6 mm <sup>2</sup> )	2x 16 mm <sup>2</sup> + 12x 6 mm <sup>2</sup>	2 шт.
<b>RZG-Z-3T42-H</b>	2 шт. (2x 16 mm <sup>2</sup> + 12x 6 mm <sup>2</sup> )	2x 16 mm <sup>2</sup> + 12x 6 mm <sup>2</sup>	2 шт.
<b>RZG-Z-4T56-H</b>	2 шт. (2x 16 mm <sup>2</sup> + 12x 6 mm <sup>2</sup> )	2x 16 mm <sup>2</sup> + 12x 6 mm <sup>2</sup>	2 шт.

# ПЛАСТИКОВЫЕ ВСТРАИВАЕМЫЕ И НАСТЕННЫЕ ЩИТЫ RZG

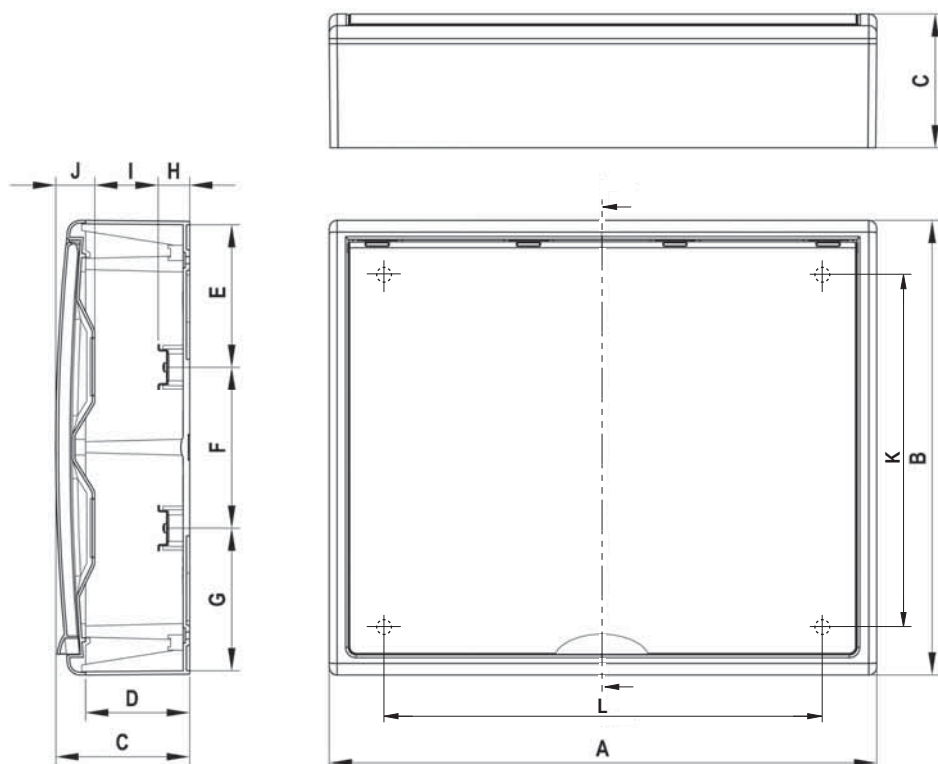
## Размеры

### Настенные RZG-N открывание дверцы направо/налево



Размер [mm]	Тип				
	RZG-N-1.8	RZG-N-1.14	RZG-N-2.28	RZG-N-3.42	RZG-N-4.56
A	245	362	362	362	363
B	250	250	436	543	687
C	104	104	104	117	104
D	77	77	76,5	88	76,5
E	121	121	115	118	115
F	-	-	193,5	150	150
G	121	121	121	118	115
H	21,5	21	21	19	21
I	48	48	48	48	48
J	34,5	35	35	50	35
K	150	195	321	434	635
L	177	228,5	336,5	304	205
Количество "U" реек	1	1	2	3	4

### Настенные RZG-N открывание дверцы вверх

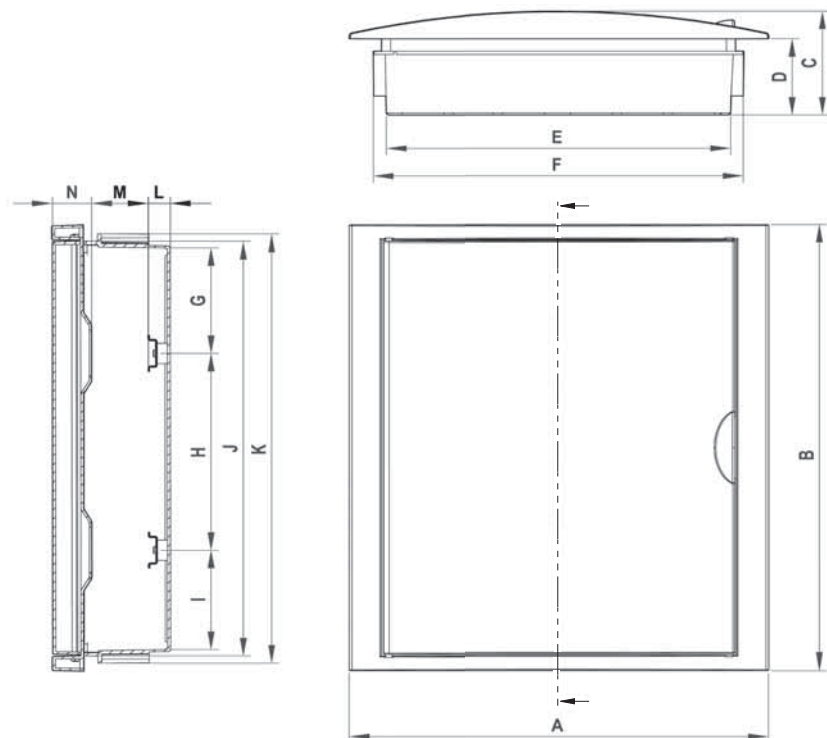


Размер [mm]	Тип		
	RZG-N-1.4	RZG-N-1.18	RZG-N-2.40
A	148	407	424
B	222	246	352
C	95	104	103
D	72	80	80
E	109	119	110
F	-	-	125
G	109	119	110
H	16,5	24	25
I	44,5	48	48
J	34	32	30
K	197	216	290
L	65,5	337	327
Количество "U" реек	1	1	2

# ПЛАСТИКОВЫЕ ВСТРАИВАЕМЫЕ И НАСТЕННЫЕ ЩИТЫ RZG

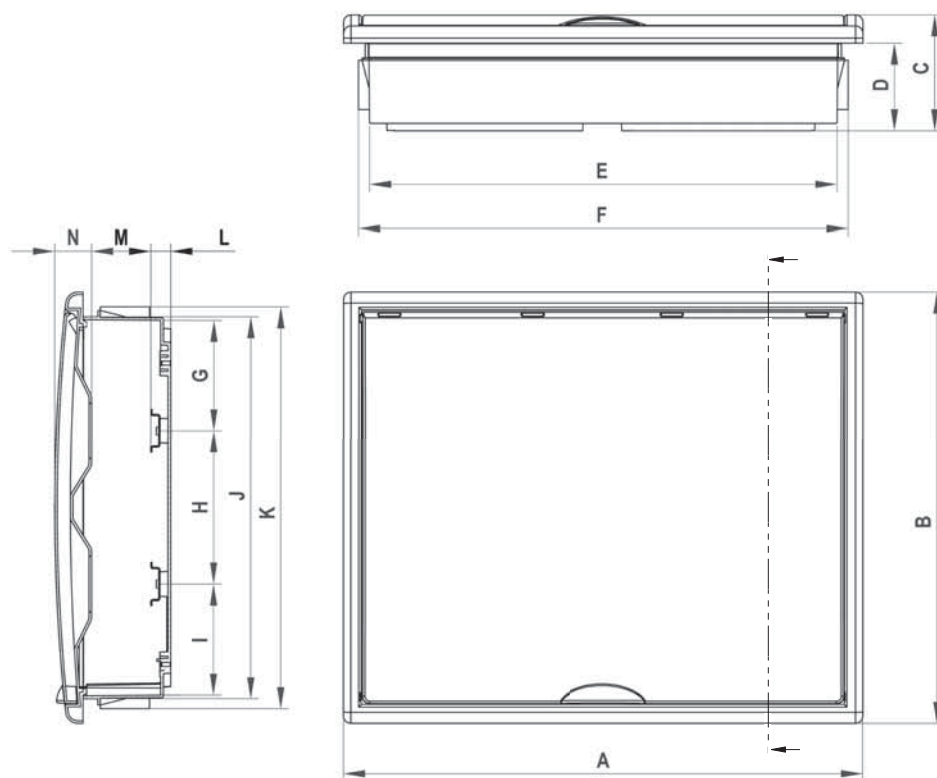
## Размеры

### Встраиваемые RZG-Z открытие дверцы направо/налево



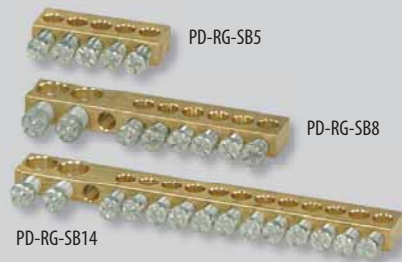
Размер [mm]	Тип				
	RZG-Z-1.8	RZG-Z-1.14	RZG-Z-2.28	RZG-Z-3.42	RZG-Z-4.56
A	245	362	362	362	362
B	250	250	436	543	687
C	100	102	102	113	102
D	72	75	75	86	75
E	188	300	300	337	300
F	205	320	320	360	320
G	103	103	104	100	99
H	-	-	193,5	150	150
I	103	103	97	100	99
J	219	219	406	512	662
K	233	233	420	526	670
L	16,5	19	19	17	19
M	48	48	48	48	48
N	35	35	35	48	35
Количество "U" реек	1	1	2	3	4

### Встраиваемые RZG-Z открытие дверцы вверх



Размер [mm]	Тип		
	RZG-Z-1.4	RZG-Z-1.18	RZG-Z-2.40
A	148	407	424
B	222	246	352
C	101	95	95
D	71	71	71
E	109	366	381
F	125	386	401
G	89	97	86
H	-	-	125
I	89	97	86
J	185	205	311
K	195	215	321
L	16	16	16
M	48	48	48
N	31	31	31
Количество "U" реек	1	1	2

## ПРИНАДЛЕЖНОСТИ RZG



### Блоки зажимов

Тип	Заказной номер	Для сечений проводов	Вес [kg]	Упаковка [шт.]
PD-RG-SB5	OEZ:40593	5x 6 mm <sup>2</sup>	0,01	1
PD-RG-SB8	OEZ:40594	2x 16 mm <sup>2</sup> + 6x 6 mm <sup>2</sup>	0,03	1
PD-RG-SB14	OEZ:40595	2x 16 mm <sup>2</sup> + 12x 6 mm <sup>2</sup>	0,04	1

### Держатели блоков зажимов

- Для всех блоков зажимов PS-RG-SB..

Тип	Заказной номер	Исполнение	Вес [kg]	Упаковка [шт.]
PD-RG-DSB1-G	OEZ:40599	однорядное	0,01	1
PD-RG-DSB2-G	OEZ:40600	двухрядное	0,02	1

### Крепеж

- Крепеж для полых стен для RZG-Z.
- Упаковка содержит крепеж в зависимости от размера щита.
- Составная часть поставки RZG-Z-...-H.

Тип	Заказной номер	Щит количество модулей	Количество крепежа в упаковке	Вес [kg]	Упаковка [шт.]
PD-RGZ81428-DH	OEZ:40596	8, 14, 28	4	0,05	1
PD-RGZ42-DH	OEZ:40597	42	4	0,04	1
PD-RGZ56-DH	OEZ:40598	56	6	0,07	1

### Заглушка

- Для закрытия свободного пространства.
- Белый цвет RAL9003.
- Ширина 6 модулей, возможно деление по 1/2 модуля.

Тип	Заказной номер	Вес [kg]	Упаковка [шт.]
PD-RA-ZAS-B	OEZ:40601	0,120	1

## ПРИНАДЛЕЖНОСТИ RZG

## Запасные части

Тип	Заказной номер	Описание	Вес [kg]	Упаковка [шт.]
ND-RG-CK1ST4	OEZ:41066	передняя крышка, для RZG--1.4	0,135	1
ND-RG-CK1ST8	OEZ:41061	передняя крышка, для RZG--1.8	0,205	1
ND-RG-CK1ST14	OEZ:41062	передняя крышка, для RZG--1.14	0,290	1
ND-RG-CK1ST18	OEZ:41067	передняя крышка, для RZG--1.18	0,265	1
ND-RG-CK2ST28	OEZ:41063	передняя крышка, для RZG--2.28	0,425	1
ND-RG-CK2ST40	OEZ:41068	передняя крышка, для RZG--2.40	0,415	1
ND-RG-CK3ST42	OEZ:41064	передняя крышка, для RZG--3.42	0,605	1
ND-RG-CK4ST56	OEZ:41065	передняя крышка, для RZG--4.56	0,655	1
ND-RG-D1S8	OEZ:41069	непрозрачная дверца, для RZG--1S8	0,135	1
ND-RG-D1S4	OEZ:41074	непрозрачная дверца, для RZG--1S4	0,065	1
ND-RG-D1S14	OEZ:41070	непрозрачная дверца, для RZG--1S14	0,220	1
ND-RG-D1S18	OEZ:41075	непрозрачная дверца, для RZG--1S18	0,215	1
ND-RG-D2S28	OEZ:41071	непрозрачная дверца, для RZG--2S28	0,380	1
ND-RG-D2S40	OEZ:41076	непрозрачная дверца, для RZG--2S40	0,345	1
ND-RG-D3S42	OEZ:41072	непрозрачная дверца, для RZG--3S42	0,500	1
ND-RG-D4S56	OEZ:41073	непрозрачная дверца, для RZG--4S56	0,595	1
ND-RG-D1T4	OEZ:41082	прозрачная дверца, для RZG--1T4	0,070	1
ND-RG-D1T8	OEZ:41077	прозрачная дверца, для RZG--1T8	0,155	1
ND-RG-D1T14	OEZ:41078	прозрачная дверца, для RZG--1T14	0,255	1
ND-RG-D1T18	OEZ:41083	прозрачная дверца, для RZG--1T18	0,245	1
ND-RG-D2T28	OEZ:41079	прозрачная дверца, для RZG--2T28	0,450	1
ND-RG-D2T40	OEZ:41084	прозрачная дверца, для RZG--2T40	0,405	1
ND-RG-D3T42	OEZ:41080	прозрачная дверца, для RZG--3T42	0,545	1
ND-RG-D4T56	OEZ:41081	прозрачная дверца, для RZG--4T56	0,685	1
ND-RGZ-PR2ST28	OEZ:41107	монтажная рама с "U" рейками, для RZG-Z-2.28	0,433	1
ND-RGZ-PR2ST40	OEZ:41112	монтажная рама с "U" рейками, для RZG-Z-2.40	0,411	1
ND-RGZ-PR3ST42	OEZ:41108	монтажная рама с "U" рейками, для RZG-Z-3.42	0,593	1
ND-RGZ-PR4ST56	OEZ:41109	монтажная рама с "U" рейками, для RZG-Z-4.56	0,786	1
ND-RGZ-PR1ST4	OEZ:41110	"U" рейка TH35-7,5, для RZG-Z-1.4	0,034	1
ND-RGZ-PR1ST8	OEZ:41105	"U" рейка TH35-7,5, для RZG-Z-1.8	0,047	1
ND-RGZ-PR1ST14	OEZ:41106	"U" рейка TH35-7,5, для RZG-Z-1.14	0,097	1
ND-RGZ-PR1ST18	OEZ:41111	"U" рейка TH35-7,5, для RZG-Z-1.18	0,110	1
ND-RGN-PR1ST4	OEZ:41118	"U" рейка TH35-7,5, для RZG-N-1.4	0,034	1
ND-RGN-PR1ST8	OEZ:41113	"U" рейка TH35-7,5, для RZG-N-1.8	0,047	1
ND-RGN-PR1ST14	OEZ:41114	"U" рейка TH35-7,5, для RZG-N-1.14	0,097	1
ND-RGN-PR1ST18	OEZ:41119	"U" рейка TH35-7,5, для RZG-N-1.18	0,110	1
ND-RGN-PR2ST28	OEZ:41115	"U" рейка TH35-7,5, для RZG-N-2.28	0,195	1
ND-RGN-PR2ST40	OEZ:41120	"U" рейка TH35-7,5, для RZG-N-2.40	0,391	1
ND-RGN-PR3ST42	OEZ:41116	"U" рейка TH35-7,5, для RZG-N-3.42	0,293	1
ND-RGN-PR4ST56	OEZ:41117	"U" рейка TH35-7,5, для RZG-N-4.56	0,391	1
ND-RG-SCR1ST4814	OEZ:41123	винты, комплект 4 шт., для RZG--1.4/ -1.8/ -1.14	0,010	1
ND-RG-SCR1ST18	OEZ:41124	винты, комплект 2 шт., для RZG--1.18	0,003	1
ND-RG-SCR23ST284042	OEZ:41122	винты, комплект 4 шт., для RZG--2.28/ -2.40/ -3.42	0,005	1
ND-RG-SCR4ST56	OEZ:41121	винты, комплект 6 шт., для RZG--4.56	0,008	1
ND-RG-CB24ST2856	OEZ:41125	перегородка для установки, для RZG-Z-2.28/ -4.56	0,095	1
ND-RG-CB3ST42	OEZ:41126	перегородка для установки, для RZG-Z-3.42	0,067	1