

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

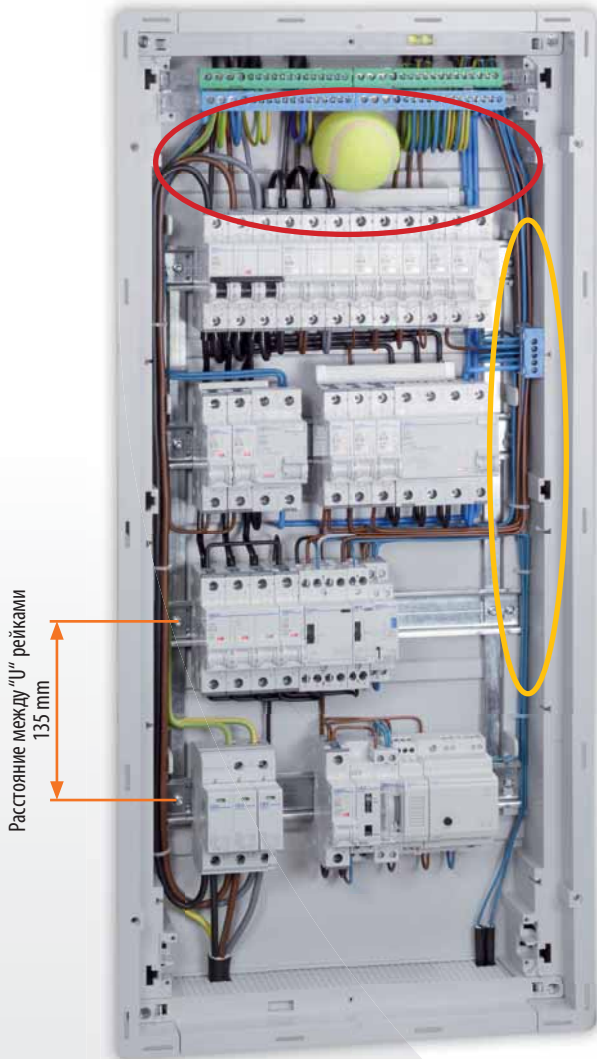
Принадлежности

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



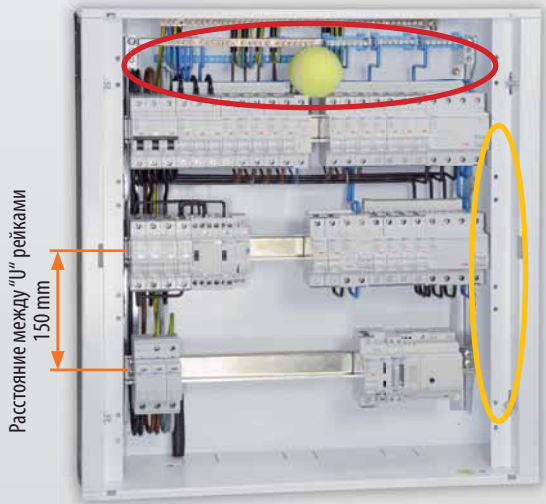
- ▶ **Комфортное пространство вокруг блоков зажимов**
 - ▷ увеличенное расстояние блоков зажимов от первого ряда приборов
 - ▷ много места для присоединения вводных проводов
 - ▷ много места для создания резерва, особенно у выводных проводов
 - ▷ достаточно места для проводов даже после соединения приборов 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

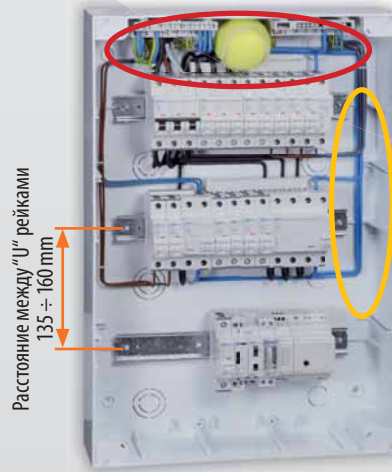
- ▶ **Место по бокам щита**
 - ▷ много места для проводов при обычной установке приборов
 - ▷ удобная работа даже при установке максимального количества приборов в одном ряду

- ▶ **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

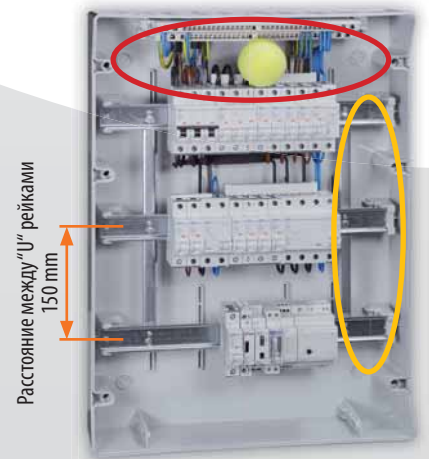
RZB



RZG



RZI

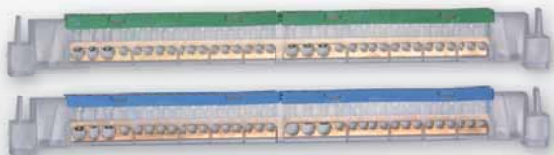


ОПИСАНИЕ

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 НАСТЕННЫЕ ЩИТЫ RZI (IP65)



Основное описание

- Для бытовых, промышленных и подобных проводов.
- Подходят для установки модульных приборов Minia.
- Цвет: серый.
- Дверца: прозрачная, открывание правое/левое.
- Для монтажа приборов на "U" рейки шириной 35 mm согласно EN 60715 с прорезью в пластине 45 mm.
- Съёмная рама с "U" рейками.
- 1 модуль = 18 mm.

Преимущества

- Увеличенное пространство под "U" рейками.
- Большое количество зажимов.
- Расстояние между "U" рейками 150 mm.
- Могучее, жесткое исполнение.
- Уплотнение из вспененного полиуретана.

Настенные RZI

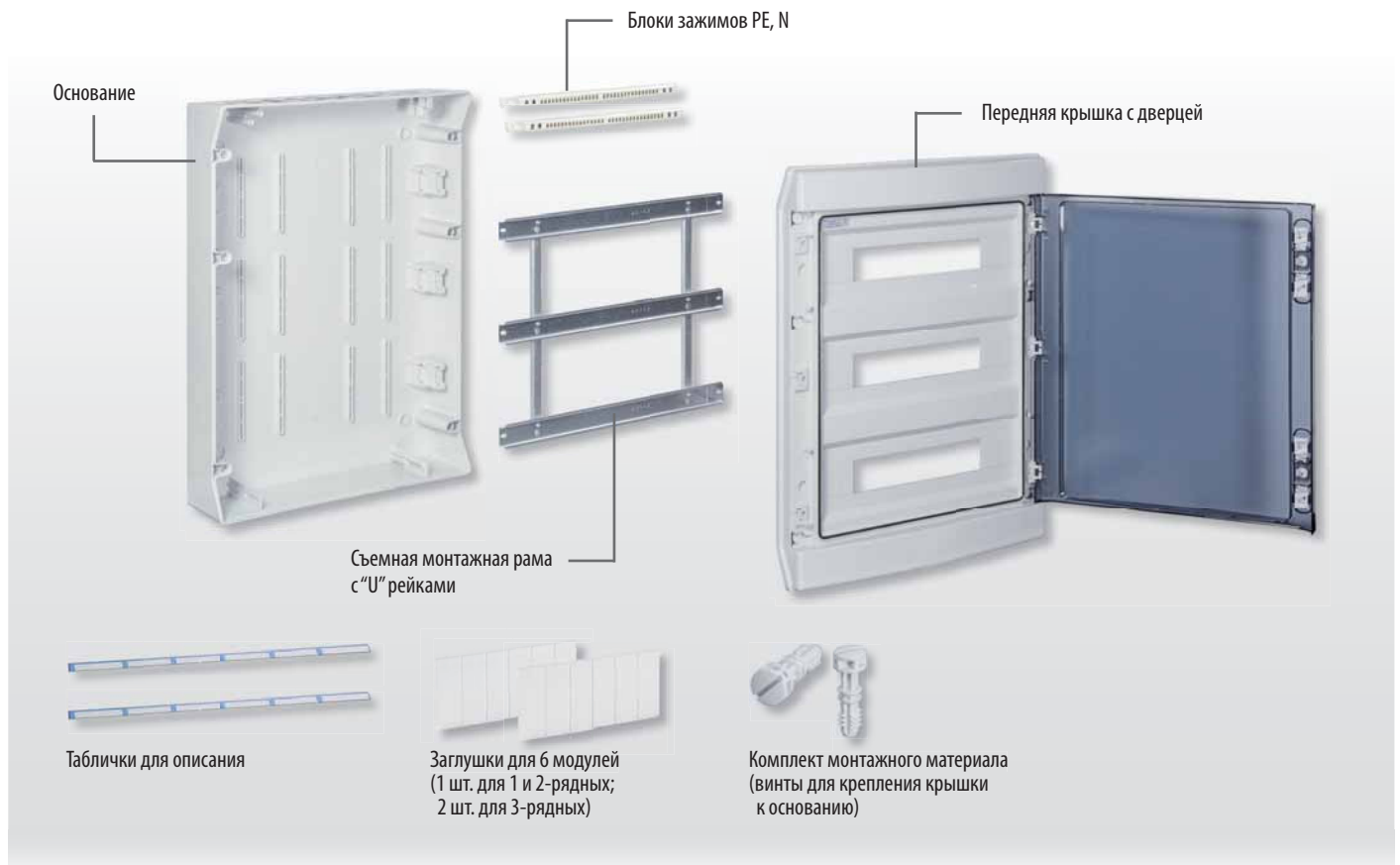
Дверца	Количество всех модулей	Количество рядов x модулей в ряду	Тип	Заказной номер	Вес [kg]	Упаковка [шт.]
Прозрачная	4	1 x 4	RZI-N-1T4	OEZ:44382	0,75	1
	6	1 x 6	RZI-N-1T6	OEZ:44383	0,84	1
	8	1 x 8	RZI-N-1T8	OEZ:44384	0,95	1
	12	1 x 12	RZI-N-1T12	OEZ:44385	1,40	1
	18	1 x 18	RZI-N-1T18	OEZ:44386	1,98	1
	24	2 x 12	RZI-N-2T24	OEZ:44387	2,26	1
	36	2 x 18	RZI-N-2T36	OEZ:44388	3,03	1
	36	3 x 12	RZI-N-3T36	OEZ:44389	3,21	1
	54	3 x 18	RZI-N-3T54	OEZ:44390	3,97	1

Принадлежности

Замок	PD-RI-UZU	стр. B34
Заглушка	PD-RI-ZAS-S	стр. B34
Запасные части	ND-RI-..	стр. B35


ПЛАСТИКОВЫЕ НАСТЕННЫЕ ЩИТЫ RZI (IP65)

Стандартный состав упаковки



ПЛАСТИКОВЫЕ НАСТЕННЫЕ ЩИТЫ RZI (IP65)

Параметры

Тип	RZI
Стандарты	IEC 62208 EN 62208
Сертификационные знаки	
Установка	настенная
Испытание горячей петлей	макс. 650 °C
Степень защиты	IP65
Номинальные значения используемых приборов	макс. 63 А, AC 230/400 V
Номинальное напряжение изоляции	AC 1 000 V, DC 1 500 V
Степень защиты от наружных механических ударов	IK08
Класс защиты	II
Для монтажа на материалы класса реакции на огонь	A1, A2 согласно EN 13501-1
Приборная рейка	"U" рейка согласно EN 60715 шириной 35 mm
Материал	
Материал передней крышки	термопластик (ABS)
Материал основания	термопластик (ABS)
Материал дверцы	термопластик (PC)
Дверца	
Открытие	направо/налево
Исполнение	прозрачная
Цвет	серый

Типовое обозначение

RZI-N-3T54



Потери мощности и статическая нагрузка

Тип	Потери мощности * [W]	Статическая нагрузка [kg]	
		на ряд	всего
RZI-N-1T4	11,1	1,1	1,1
RZI-N-1T6	12,5	1,7	1,7
RZI-N-1T8	14,2	2,4	2,4
RZI-N-1T12	19,7	3,6	3,6
RZI-N-1T18	26,7	5,4	5,4
RZI-N-2T24	29,6	3,5	7,0
RZI-N-2T36	36,0	5,4	10,8
RZI-N-3T36	37,3	3,6	10,8
RZI-N-3T54	45,2	5,3	15,8

* Потери мощности, рассеиваемые поверхностью распределительного щита для $\Delta T = 20$ К (разница между внутренней и внешней температурой) согласно стандарту IEC 890 + A1.

Блоки зажимов

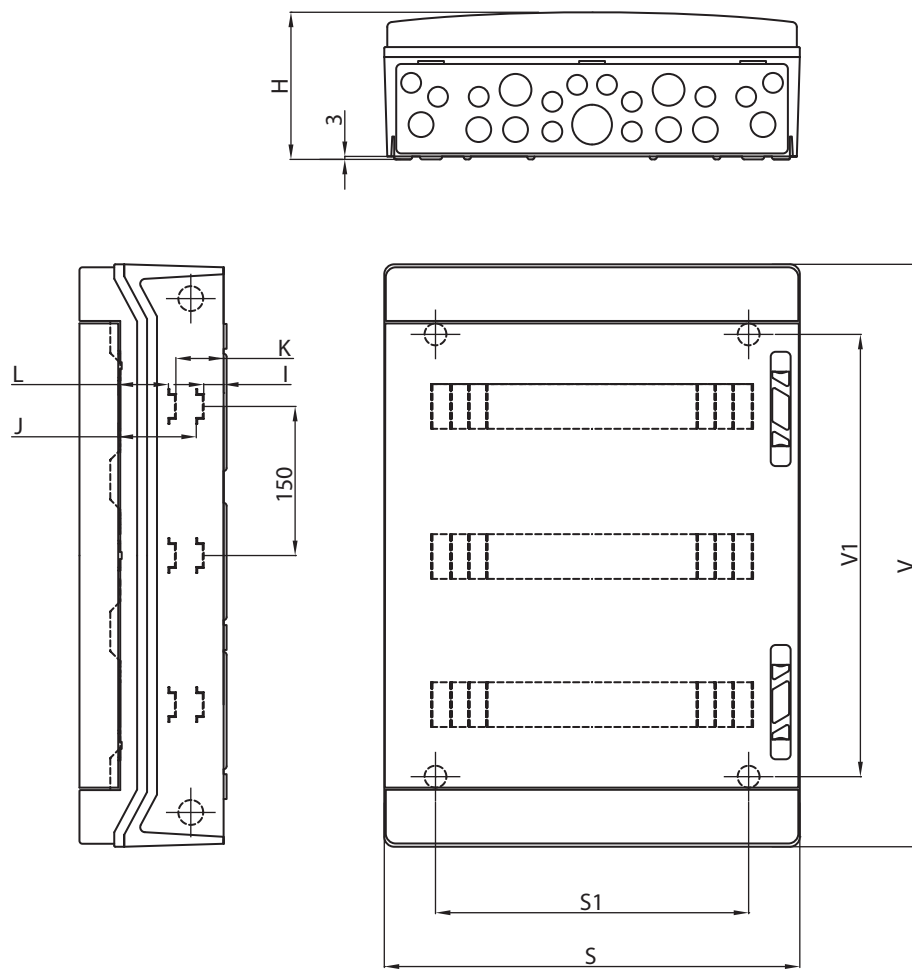
Тип	Блоки зажимов		Блоки зажимов N для УЗО
	PE	N	
RZI-N-1T4	1x 35 mm ² + 1x 10 mm ² + 3x 6 mm ²	1x 35 mm ² + 1x 10 mm ² + 3x 6 mm ²	-
RZI-N-1T6	1x 35 mm ² + 1x 10 mm ² + 3x 6 mm ²	1x 35 mm ² + 1x 10 mm ² + 3x 6 mm ²	-
RZI-N-1T8	1x 35 mm ² + 3x 10 mm ² + 5x 6 mm ²	1x 35 mm ² + 3x 10 mm ² + 5x 6 mm ²	-
RZI-N-1T12	1x 35 mm ² + 1x 25 mm ² + 6x 10 mm ² + 6x 6 mm ²	1x 35 mm ² + 1x 25 mm ² + 6x 10 mm ² + 6x 6 mm ²	-
RZI-N-1T18	1x 35 mm ² + 1x 25 mm ² + 8x 10 mm ² + 8x 6 mm ²	1x 35 mm ² + 1x 25 mm ² + 8x 10 mm ² + 8x 6 mm ²	-
RZI-N-2T24	1x 35 mm ² + 1x 25 mm ² + 8x 10 mm ² + 8x 6 mm ²	1x 35 mm ² + 1x 25 mm ² + 8x 10 mm ² + 8x 6 mm ²	-
RZI-N-2T36	1x 35 mm ² + 1x 25 mm ² + 12x 10 mm ² + 12x 6 mm ²	1x 35 mm ² + 1x 25 mm ² + 12x 10 mm ² + 12x 6 mm ²	-
RZI-N-3T36	1x 35 mm ² + 1x 25 mm ² + 12x 10 mm ² + 12x 6 mm ²	1x 35 mm ² + 1x 25 mm ² + 12x 10 mm ² + 12x 6 mm ²	-
RZI-N-3T54	1x 35 mm ² + 1x 25 mm ² + 16x 10 mm ² + 16x 6 mm ²	1x 35 mm ² + 1x 25 mm ² + 16x 10 mm ² + 16x 6 mm ²	-

ПЛАСТИКОВЫЕ НАСТЕННЫЕ ЩИТЫ RZI (IP65)

Количество предварительно прессованных отверстий для втулок

Тип щита	Вверху/внизу				Левая сторона / Правая сторона		Задняя сторона	
	предварительно намеченные отверстия снаружи				предварительно намеченные отверстия изнутри		предварительно намеченные отверстия снаружи	
	M20 [шт.]	M25 [шт.]	M32 [шт.]	M40 [шт.]	M25 [шт.]		M25 + M32 [шт.]	M32 [шт.]
RZI-N-1T4	-	2	-	1	-		4 + 0	
RZI-N-1T6	-	2	-	1	-		4 + 0	
RZI-N-1T8	-	4	-	1	-		4 + 0	
RZI-N-1T12	6	2	2	1	2		4 + 2	
RZI-N-1T18	12	6	2	1	2		4 + 2	
RZI-N-2T24	8/6	2	2	1	2		4 + 2	
RZI-N-2T36	12	6	2	1	2		4 + 2	
RZI-N-3T36	8/6	2	2	1	2		4 + 2	
RZI-N-3T54	12	6	2	1	2		4 + 2	

Размеры



Тип	Ширина	Высота	Глубина	План сверления					
	S [mm]	V [mm]	H [mm]	S1 [mm]	V1 [mm]	I [mm]	K [mm]	J [mm]	L [mm]
RZI-N-1T4	166	231	113	76	121	16	-	50,5	-
RZI-N-1T6	202	231	113	97	121	16	-	50,5	-
RZI-N-1T8	238	231	118	133	121	16	-	50,5	-
RZI-N-1T12	310	246	148	207	121	18	46	78,0	50,5
RZI-N-1T18	418	286	148	315	145	18	46	78,0	50,5
RZI-N-2T24	310	436	148	207	295	18	46	78,0	50,5
RZI-N-2T36	418	436	148	315	295	18	46	78,0	50,5
RZI-N-3T36	310	586	148	207	445	18	46	78,0	50,5
RZI-N-3T54	418	586	148	315	445	18	46	78,0	50,5

ПРИНАДЛЕЖНОСТИ RZI



PD-RI-UZU



PD-RI-ZAS-S

Замок

- Вставка для запираения.
- 2 ключа с одинаковой комбинацией.

Тип	Заказной номер	Вес [kg]	Упаковка [шт.]
PD-RI-UZU	OEZ:44391	0,04	1

Заглушка

- Ширина 6 модулей.
- Серый цвет.

Тип	Заказной номер	Вес [kg]	Упаковка [шт.]
PD-RI-ZAS-S	OEZ:44392	0,01	1

Запасные части

Тип	Заказной номер	Описание	Вес [kg]	Упаковка [шт.]
ND-RI-PD	OEZ:44399	петля дверцы для RZI, 1 шт.	0,006	1
ND-RI-U	OEZ:44400	запираение для RZI, 1 комплект (3 части)	0,014	1
ND-RI-SCRZ-1	OEZ:44401	винт для RZI, установка передняя крышка-основание, 1 шт.	0,006	1
ND-RI-K	OEZ:44402	крышка крепежных болтов на стену для RZI, комплект 4 шт.	0,006	1
ND-RI-D1T4	OEZ:44404	прозрачная дверца для RZI-N-1T4, включая закрывание, без петель	0,096	1
ND-RI-D1T6	OEZ:44405	прозрачная дверца для RZI-N-1T6, включая закрывание, без петель	0,120	1
ND-RI-D1T8	OEZ:44406	прозрачная дверца для RZI-N-1T8, включая закрывание, без петель	0,136	1
ND-RI-D1T12	OEZ:44407	прозрачная дверца для RZI-N-1T12, включая закрывание, без петель	0,205	1
ND-RI-D1T18	OEZ:44408	прозрачная дверца для RZI-N-1T18, включая закрывание, без петель	0,273	1
ND-RI-D2T24	OEZ:44409	прозрачная дверца для RZI-N-2T24, включая закрывание, без петель	0,383	1
ND-RI-D2T36	OEZ:44410	прозрачная дверца для RZI-N-2T36, включая закрывание, без петель	0,535	1
ND-RI-D3T36	OEZ:44411	прозрачная дверца для RZI-N-3T36, включая закрывание, без петель	0,561	1
ND-RI-D3T54	OEZ:44412	прозрачная дверца для RZI-N-3T54, включая закрывание, без петель	0,752	1
ND-RI-SB5	OEZ:44393	блок зажимов, для RZI-N-1T4I, RZI-N-1T6	0,076	1
ND-RI-SB9	OEZ:44394	блок зажимов, для RZI-N-1T8	0,103	1
ND-RI-SB14	OEZ:44395	блок зажимов, для RZI-N-1T12	0,186	1
ND-RI-SB18	OEZ:44396	блок зажимов, для RZI-N-1T18, RZI-N-2T24	0,214	1
ND-RI-SB26	OEZ:44397	блок зажимов, для RZI-N-2T36, RZI-N-3T36	0,330	1
ND-RI-SB36	OEZ:44398	блок зажимов, для RZI-N-3T54	0,418	1