

## KARWASZ

### Корпуса металлические модульные RP

Применяются для монтажа модульного силового защитного и распределительного электрооборудования, модульных устройств автоматики и управления.

Монтаж: встраиваемый.

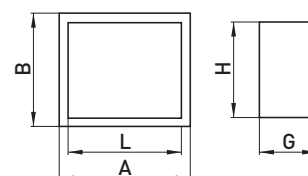
Степень защиты: IP 30.

Толщина стального листа: 1 мм.

Покрытие: хромовое покрытие, порошковый полиэфирный эпоксидный лак белого цвета, RAL 9016.

Пломбирование проемов DIN-оборудования: предусмотрено.

Комплектность: самоклеющиеся информационные таблички; нулевая шина (N); шина заземления (PE); проводник заземления дверцы; 2 ключа.



Наименование	Кол-во модулей	Запирание	Пломбирование	Габариты щита, мм			Габариты с фланцем, мм		Шины
				L	H	G	A	B	
e.mbox.RP-6-P	6	Защелка	+	150	215	125	190	255	N:4x10 мм <sup>2</sup>
e.mbox.RP-6-P-Z	6	Замок	+	150	215	125	190	255	N:4x10 мм <sup>2</sup>
e.mbox.RP-12-P	12	Защелка	+	255	215	125	295	255	N: 7x10 мм <sup>2</sup> , PE
e.mbox.RP-12-P-Z	12	Замок	+	255	215	125	295	255	N: 7x10 мм <sup>2</sup> , PE
e.mbox.RP-24	12+12	Защелка	—	255	350	125	295	390	N: 3x20+23x10 мм <sup>2</sup> , PE
e.mbox.RP-24-Z	12+12	Замок	—	255	350	125	295	390	N: 3x20+23x10 мм <sup>2</sup> , PE
e.mbox.RP-36	12+12+12	Защелка	—	255	480	125	295	520	N: 3x20+23x10 мм <sup>2</sup> , PE
e.mbox.RP-36-Z	12+12+12	Замок	—	255	480	125	295	520	N: 3x20+23x10 мм <sup>2</sup> , PE
e.mbox.RP-48-Z	16+16+16	—	—	345	560	125	385	600	N: 1x35+20x16 мм <sup>2</sup> , PE
e.mbox.RP-60-Z	20+20+20	—	—	410	560	125	450	600	N: 3x20+23x10 мм <sup>2</sup> , PE

### Корпуса металлические модульные RN

Применяются для монтажа модульного силового защитного и распределительного электрооборудования, модульных устройств автоматики и управления.

Монтаж щитка: навесной.

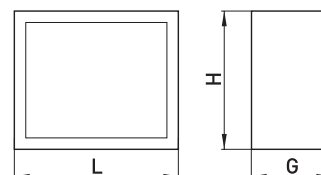
Степень защиты: IP 30.

Толщина стального листа: 1 мм.

Покрытие: хромовое покрытие, порошковый полиэфирный эпоксидный лак белого цвета, RAL 9016.

Пломбирование проемов DIN-оборудования: предусмотрено.

Комплектность: самоклеющиеся информационные таблички; нулевая шина (N); шина заземления (PE); проводник заземления дверцы; 2 ключа.



Наименование	Кол-во модулей	Запирание	Пломбирование	Габариты щита, мм			Шины
				L	H	G	
e.mbox.RN-6-P	6	Защелка	+	150	215	125	N:4x10 мм <sup>2</sup> , PE
e.mbox.RN-6-P-Z	6	Замок	+	150	215	125	N:4x10 мм <sup>2</sup> , PE
e.mbox.RN-12-P	12	Защелка	+	255	215	125	N: 7x10 мм <sup>2</sup> , PE
e.mbox.RN-12-P-Z	12	Замок	+	255	215	125	N: 7x10 мм <sup>2</sup> , PE
e.mbox.RN-24	12+12	Защелка	—	255	350	125	N: 3x20+23x10 мм <sup>2</sup> , PE
e.mbox.RN-24-Z	12+12	Замок	—	255	350	125	N: 3x20+23x10 мм <sup>2</sup> , PE
e.mbox.RN-36	12+12+12	Защелка	—	255	480	125	N: 3x20+23x10 мм <sup>2</sup> , PE
e.mbox.RN-36-Z	12+12+12	Замок	—	255	480	125	N: 3x20+23x10 мм <sup>2</sup> , PE
e.mbox.RN-48-Z	16+16+16	—	—	345	560	125	N: 1x35+20x16 мм <sup>2</sup> , PE
e.mbox.RN-60-Z	20+20+20	—	—	410	560	125	N: 3x20+23x10 мм <sup>2</sup> , PE