



## ПЛАСТИКОВЫЕ БОКСЫ СЕРИИ КМПн



### Отказное письмо



### Назначение

- Для монтажа модульной аппаратуры (автоматических выключателей, устройств защитного отключения, реле, мини-контакторов, сигнальных ламп, кнопок и т. п.).
- Для защиты персонала от поражения электрическим током при эксплуатации.

### Применение

- Жилой сектор (квартиры, бытовки и т. д.).
- Офисы.
- Объекты социально-культурного назначения.
- Лечебные, образовательные учреждения.
- Шкафы и сборки для опломбирования отдельных групп автоматов.

### Материалы

- Полистирол.

### Конструкция

- Винтовое крепление лицевой части к основанию.
- Наличие ушек для опломбирования.
- Встроенная DIN-рейка.

### Преимущества

- Изготовлены из высококачественного, ударопрочного полистирола.



Защита от хищения электроэнергии и от несанкционированного доступа к контактной группе – бокс можно опломбировать в закрытом состоянии. Для опломбирования предусмотрены ушки, расположенные между основанием и лицевой частью (сверху и снизу).



Внутри бокса имеется встроенная DIN-рейка.

- Подходят для низковольтного оборудования любого производителя благодаря более вытянутому корпусу.
- Возможность установки дополнительных аппаратов путем удаления боковых пластин.
- Простой и быстрый монтаж.

### Технические характеристики

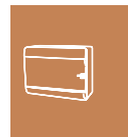
Наименование параметра	Значение
Вид установки	навесной
Гарантийный срок службы, лет	1
Количество модулей	от 1 до 4
Количество рядов (DIN-реек)	1 ряд
Материал корпуса	полистирол
Номинальная частота сети, Гц	50
Номинальное напряжение, В	220
Степень защиты	IP30
Температура эксплуатации, ° C	от -20 до +60
Цвет корпуса	белый
Наличие DIN-рейки	встроенная





## Ассортимент

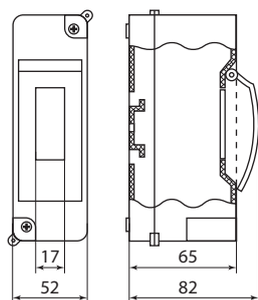
Изображение	Наименование	Артикул	Степень защиты	Кол-во модулей	Масса изделия, кг
	Бокс КМПн-1/2 для наруж. уст. с п/прозрачной крышкой, IP30 НАРОДНЫЙ	SQ0907-0601	IP30	1-2	0,09
	Бокс КМПн-2/4 для наруж. уст. с п/прозрачной крышкой, IP30 НАРОДНЫЙ	SQ0907-0602		2-4	0,15



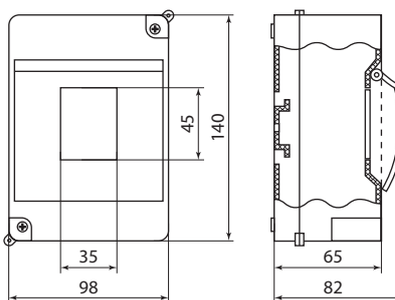
## Упаковка

Артикул	Транспортная упаковка				
	Количество, шт.	Масса, кг	Габаритные размеры, мм		
			Длина	Ширина	Высота
SQ0907-0601	90	8,489	0,517	0,427	0,304
SQ0907-0602	48	7,061	0,519	0,423	0,307

## Габаритные размеры (мм)



SQ0907-0601



SQ0907-0602

