

## БОКСЫ ПЛАСТИКОВЫЕ СЕРИИ КМПНИ С ИНДИКАЦИЕЙ IP66



# EAC

### Сертификат соответствия



### Сертификация продукции



### Назначение

- Для монтажа модульной аппаратуры.
- Для защиты персонала от поражения электрическим током.
- Для защиты оборудования от вредных воздействий окружающей среды.
- Для временного подключения уличного праздничного освещения, электрооборудования при проведении мероприятий.

### Применение

- Жилые секторы (квартиры, бытовки и т. д.).
- Офисы.
- Объекты социально-культурного назначения.
- Лечебные, образовательные учреждения.
- На промышленных и складских объектах.

### Материалы

- Ударопрочный, не поддерживающий горение АБС-пластик, устойчивый к ультрафиолету.

### Преимущества



Степень защиты от воздействий окружающей среды IP66 достигается лабиринтным уплотнением, силиконовой прокладкой, герметичными вводами кабелей.



Возможность установки замка на крышку.



Стальная DIN-рейка



Индикация включения.



Широкий диапазон рабочих температур от  $-65$  до  $+70$  °C.

### Комплектация



- Бокс.
- DIN-рейка.
- Крепеж на стену.
- Набор внутренних заглушек для крепежа.
- Заглушки на кабельные вводы.
- Руководство по эксплуатации. Паспорт.
- Упаковочная коробка.

### Технические характеристики

Наименование параметра	Значение
Вид установки	внутренний/наружный
Максимальный ток, А	125
Номинальное рабочее напряжение, В	230/415
Количество модулей	до 8
Количество рядов (DIN-реек)	1
Материал корпуса	АБС-пластик
Степень защиты по ГОСТ 14254	IP66
Температура эксплуатации, °С	от -65 до +70
Цвет корпуса	серый
Гарантийный срок службы, лет	5

4

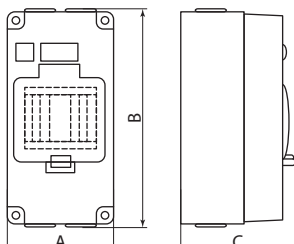
### Ассортимент

Изображение	Наименование	Артикул	Число модулей
	Бокс КМПНИ-4, с индикатором, блокировкой, герметичными вводами, 200x100x110 мм, IP66, TDM	SQ0908-0201	4
	Бокс КМПНИ-8, с индикатором, блокировкой, герметичными вводами, 200x200x110 мм, IP66, TDM	SQ0908-0202	8

### Упаковка

Артикул	Транспортная упаковка				
	Количество, шт.	Масса, кг	Габаритные размеры, мм		
			Длина	Ширина	Высота
SQ0908-0201	20	16	550	470	220
SQ0908-0202	10	12	600	420	

### Габаритные размеры

Чертеж	Артикул	Габаритные размеры (мм)		
		A	B	C
	SQ0908-0201	100	200	110
	SQ0908-0202	200	200	110