

РУБИЛЬНИКИ МОДУЛЬНЫЕ С ВИДИМЫМ РАЗРЫВОМ, РЕВЕРСИВНЫЕ СЕРИИ РМВ

2



**Назначение**

- Частое оперативное включение и переключение электрических цепей.
- Ручной ввод резерва.
- Проведение тока в нормальном режиме.

**Применение**

- Вводно-распределительные устройства жилых домов и общественных зданий.

**Материалы**

- Корпус из не поддерживающего горение пластика.
- Прозрачное окошко из не поддерживающего горение поликарбоната.

**Преимущества**



**Возможность фиксации рукоятки** с помощью замка в выключенном положении.



**Металлическая защелка** на DIN-рейку.



**Широкий проем для крепления** провода сечением до 50 мм<sup>2</sup>.



**Сертификат ТР ТС**



**Клеммные зажимы** под отвертку позидрайв, прямой шлиц или шестигранник.



**Наличие видимого разрыва.**



**Монтаж как на DIN-рейку, так и на панель.**



**Наличие дополнительной рукоятки** с установкой на дверь, с осью длиной до 200 мм (в комплект не входит).



**Комплектация**

- Рубильник модульный с рукояткой.
- Руководство по монтажу и эксплуатации. Паспорт.
- Упаковочная коробка.

**Технические характеристики**

Наименование параметра	Значение
Количество полюсов	4
Номинальное напряжение, В	400/690
Частота, Гц	50
Номинальный ток, А	63, 80, 100, 125
Механическая износостойкость, циклов В/О, не менее	20 000
Электрическая износостойкость, циклов В/О, не менее	10 000
Степень защиты по ГОСТ 14254-96	IP20
Климатическое исполнение и категория размещения по ГОСТ 15150-69	УХЛ4
Максимальное сечение подключаемых проводников, мм <sup>2</sup>	50
Момент затяжки винтов, Н*м	3,5

**Ассортимент**

Изображение	Наименование	Артикул	Номинальный ток, А
	Рубильник модульный с видимым разрывом, реверсивный PMB-63 4П 63А TDM	SQ0222-0025	63
	Рубильник модульный с видимым разрывом, реверсивный PMB-80 4П 80А TDM	SQ0222-0026	80
	Рубильник модульный с видимым разрывом, реверсивный PMB-100 4П 100А TDM	SQ0222-0027	100
	Рубильник модульный с видимым разрывом, реверсивный PMB-125 4П 125А TDM	SQ0222-0028	125
	Рукоятка для установки на дверь (с удлинительной осью L=200 мм) для PMB TDM	SQ0222-0037	-

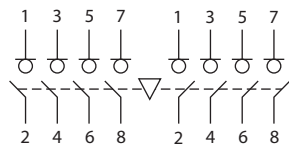
**Упаковка**

Наименование	Групповая упаковка		Транспортная упаковка				
	Количество, шт.	Масса, кг	Количество, шт.	Масса, кг	Габаритные размеры, мм		
					Длина	Ширина	Высота
SQ0222-0025	-	-	9	12	37	32,5	24
SQ0222-0026	-	-					
SQ0222-0027	-	-					
SQ0222-0028	-	-					
SQ0222-0037	5	1,55	30	9,7			

**Сравнительная таблица аналогов по сериям**

TDM ELECTRIC	ABB	HAGER	Legrand
PMB	OTF3C	HIM	S5000

**Схемы подключения к сети**



**Габаритные размеры (мм)**

