

МОДУЛЬНЫЕ ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ 3-ПОЗИЦИОННЫЕ СЕРИИ МП-125

2



Назначение

- Переключение электрических цепей.
- Проведение тока в нормальном режиме.
- Оперативное включение и выключение электрических цепей.

Применение

- Вводно-распределительные устройства жилых и общественных зданий.

Материалы

- Корпус и детали выполнены из пластика, не поддерживающего горение.
- Маркировка выполнена в соответствии с требованиями ГОСТ и не подвержена истиранию в пределах срока эксплуатации.

Конструкция



Эргономичная рукоятка управления, исключающая соскальзывание пальцев.



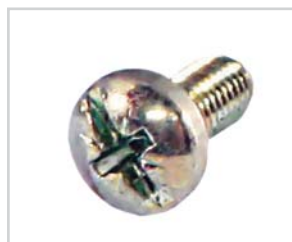
Сертификат ТР ТС



Преимущества



Клеммные зажимы промаркированы, что позволяет избежать ошибок при монтаже.



Универсальная головка усиленного винта клеммного зажима позволяет использовать как крестовую, так и шлицевую отвертку. Это обеспечивает необходимое усилие при затяжке.

- Подвод питающей линии и нагрузки может производиться как через верхние, так и через нижние клеммы без нарушения работоспособности переключателя.
- Упаковка выполнена из твердого картона предотвращает повреждение товара при транспортировке и выделяет продукцию в торговой точке.





Комплектация

- Переключатели поставляются в групповых упаковках.
- Руководство по монтажу и эксплуатации. Паспорт – 1 шт. на индивидуальную упаковку.

Технические характеристики

Наименование параметра	Значение
Количество полюсов	1, 2, 3, 4
Номинальное напряжение, В	230/400
Частота, Гц	50
Номинальный ток, А	63, 100, 125
Механическая износостойкость, циклов В/О, не менее	30 000
Электрическая износостойкость, циклов В/О, не менее	10 000
Категория применения	AC22B
Степень защиты ГОСТ 14254-96	IP 20
Климатическое исполнение и категория размещения по ГОСТ 15150-69	УХЛ4
Габаритный размер клеммы прямоугольного сечения, мм	9,0 × 9,0
Диапазон рабочих температур, °С	от -20 до +40
Максимальное сечение присоединяемых проводников круглого сечения, мм ²	50
Момент затяжки винтов, Н*м	3,5

Ассортимент

Изображение	Наименование	Артикул	Номинальный ток, А
1-полюсные			
	Модульный переключатель трехпозиционный МП-125 1P 125A TDM	SQ0224-0042	125
2-полюсные			
	Модульный переключатель трехпозиционный МП-125 2P 125A TDM	SQ0224-0045	125
3-полюсные			
	Модульный переключатель трехпозиционный МП-125 3P 63A TDM	SQ0224-0046	63
	Модульный переключатель трехпозиционный МП-125 3P 125A TDM	SQ0224-0048	125
4-полюсные			
	Модульный переключатель трехпозиционный МП-125 4P 63A TDM	SQ0224-0049	63
	Модульный переключатель трехпозиционный МП-125 4P 125A TDM	SQ0224-0051	125

Упаковка

Количество полюсов	Транспортная упаковка				
	Количество, шт.	Масса, кг	Габаритные размеры, мм		
			Длина	Ширина	Высота
1	72	11	35	31,5	16
2	36		36	31	18
3	24		35,5	23	24
4	18			30	16,5

Сравнительная таблица аналогов по сериям

TDM ELECTRIC	Hager	ABB
МП-125	SF	OT реверс

Габаритные размеры (мм)

