

КНОПОЧНЫЕ ВЫКЛЮЧАТЕЛИ



Кнопочные выключатели

- Применяются в бытовых и промышленных проводках и охранной технике
- Для коммутации электрических цепей до 25 А
- Верхняя зеленая кнопка используется для включения, а нижняя красная для выключения цепи
- Установленные кнопки можно заменить
- Модульное исполнение с креплением на рейку „U“ шириной 35 мм (согласно EN 60715)

Порядок контактов ¹⁾	Тип	Код изделия	Количество модулей	Вес [kg]	Упаковка [шт.]
22	MST-22	35555	1	0,12	1

¹⁾ Каждая цифра поочередно обозначает количество замыкающих и размыкающих контактов

Принадлежности

Кнопки

- Предназначены для замены уже установленных кнопок

Цвет	Тип	Код изделия	Вес [kg]	Упаковка [шт.]
■ (красный)	TC	8930	0,002	12
■ (зеленый)	TE	8931	0,002	12
■ (чёрный)	TB	8932	0,002	12
□ (белый)	TG	8934	0,002	12

Параметры

Тип	MST-22		
Стандарты	EN 60947-5-1		
Сертификационные знаки			
Контакты			
Порядок ¹⁾	22		
Номинальное рабочее напряжение	U_e	230/400 V a.c., 220 V d.c.	
Номинальный тепловой ток	I_{th}	25 A	
Номинальный рабочий ток	I_e	AC-12	25 A
		AC-15	6 A
		DC-12	1 A
Механическая износостойкость	30 000 коммутаций		
Присоединение	0,75 ÷ 6 mm ² , 2x(0,75 ÷ 2,5) mm ²		
Момент затяжки	0,8 Nm		
Кнопки			
Цвет	■ ■ ■ □ ²⁾		
Прочие данные			
Монтаж на "U" рейку согласно EN 60715 - тип	TH 35		
Степень защиты	IP20		
Температура окружающей среды	-25 ÷ +55 °C		
Рабочее положение	любое		
Вибрационная прочность	3g / 8 ÷ 50 Hz		

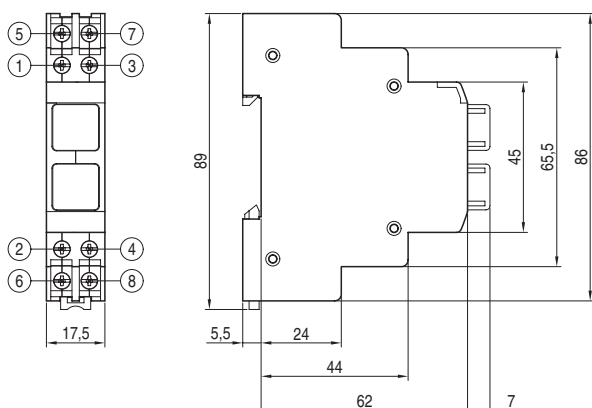
¹⁾ Каждая цифра поочередно обозначает количество замыкающих и размыкающих контактов

²⁾ Кнопочный выключатель содержит кнопки красного и зеленого цвета, остальные цвета можно приобрести в качестве принадлежностей

КНОПЧНЫЕ ВЫКЛЮЧАТЕЛИ

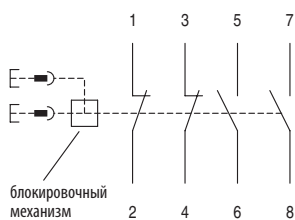
Размеры

MST-22



Схема

MST-22

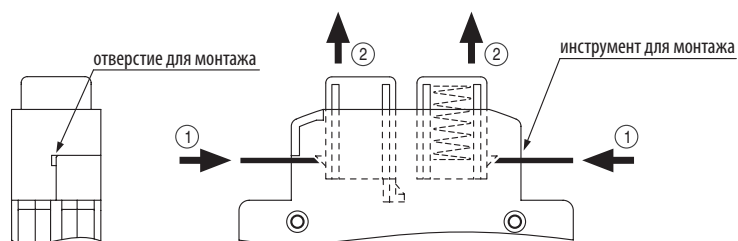


Замена кнопки

- установленные кнопки можно заменить другими (см. принадлежности)

Демонтаж кнопки:

- 1) Вставьте инструмент в отверстие для демонтажа и надавите на него так, чтобы кнопка отсоединилась
- 2) Извлеките кнопку из кнопочного выключателя



Монтаж кнопки:

- 3) Вставьте кнопку в отверстие в кнопочном выключателе путем нажатия на нее до щелчка.

У кнопки, под которой находится пружина, необходимо сначала отрезать уступ, а только после этого ее вставить в отверстие в кнопочном выключателе и нажать на нее.

