

СИГНАЛЬНЫЕ ЛАМПЫ И КНОПКИ



Сигнальные лампы S...

- Предназначаются для сигнализации после помещения в блоки MS..N, MS..X, MT11N, MT22X, MT20S, МК1, МК2
- Мощность сигнальных ламп: 0,8 Вт
- Сигнальная лампа содержит светодиод

Кнопки T...

- Предназначаются для управления после помещения в блоки MT2B..., MT..., MT11N, MT22X, MT20S, M2T11-11

Сигнальные лампы

Цвет	Свечение ¹⁾	Напряжение [В]		Тип	Код изделия	Вес [кг]	Упаковка [шт.]
		АС	DC				
■ (красный)	непрерывное	230	-	SC/230	11102	0,003	12
		24	24	SC/24	11106	0,003	12
	мигающее	230	220	SPC/230	11110	0,003	12
		24	24	SPC/24	11118	0,003	12
■ (зеленый)	непрерывное	230	-	SE/230	11103	0,003	12
		24	24	SE/24	11107	0,003	12
	мигающее	230	220	SPE/230	11111	0,003	12
		24	24	SPE/24	11119	0,003	12
■ (желтый)	непрерывное	230	-	SD/230	11104	0,003	12
		24	24	SD/24	11108	0,003	12
	мигающее	230	220	SPD/230	11112	0,003	12
		24	24	SPD/24	11120	0,003	12
□ (белый)	непрерывное	230	-	SG/230	11101	0,003	12
		24	24	SG/24	11105	0,003	12
	мигающее	230	220	SPG/230	11109	0,003	12
		24	24	SPG/24	11117	0,003	12

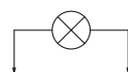
¹⁾ Мигающие сигнальные лампы на передней стороне обозначены знаком "***"

Кнопки

Цвет	Тип	Код изделия	Вес [кг]	Упаковка [шт.]
■ (черный)	TB	08932	0,002	12
■ (красный)	TC	08930	0,002	12
■ (желтый)	TD	08933	0,002	12
■ (зеленый)	TE	08931	0,002	12
■ (синий)	TF	08935	0,002	12
□ (белый)	TG	08934	0,002	12

Схема

Сигнальная лампа



Кнопка



Значение цветов кнопок и сигнальных ламп при кодировании – общие принципы ²⁾

Цвет	Безопасность людей или среды	Рабочие условия	Состояние оборудования
■ (красный)	опасность	чрезвычайные	без общего значения
■ (желтый)	предупреждение	аварийные	без общего значения
■ (зеленый)	безопасность	стандартные	без общего значения
■ (синий)	пециальное значение – команда	пециальное значение – команда	без общего значения
□ (белый)			
□ (серый)		не имеет специального значения	
■ (черный)			

²⁾ Согласно EN 60 073