

## Реле управления лестничным освещением CRM-4, ESS-1

### Особенности: (CRM-4)

- управляющий ввод S;
- положение переключателя AUTO-ON-OFF:
- AUTO - работа в соответствии с программой,
- ON - постоянно включено,
- OFF - постоянно выключено;
- защита от блокировки управляющих кнопок;



**Применение** - Предназначены для задержки отключения освещения лестниц, коридоров, залов и других помещений или других нагрузок (например вентиляция).

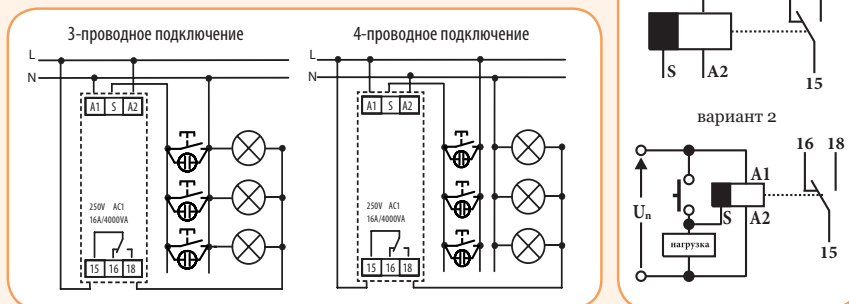
Технические характеристики:	ESS-1	CRM-4
Функции:	задержка отключения	
Питание:	Клеммы: L - N	Клеммы: A1 - A2
Напряжение питания:	AC 230V/50 - 60Hz	
Временной диапазон:	20 с - 10 мин.	0,5 - 10 мин.
Количество контактов:	1Z - замыкающий	1P - перекидной
Номинальный ток:	16A 250V (AC 1)	1 x 16A/AC 1 (4000 VA / AC 1, 384 W / DC)
Рабочий диапазон температур:	-25...+45°C	-20...+55°C
Размеры:	90 x 17,5 x 64 mm	
Соответствие стандартам:	EN 60669-2-3, EN 61010-1	

### CRM-4, ESS-1

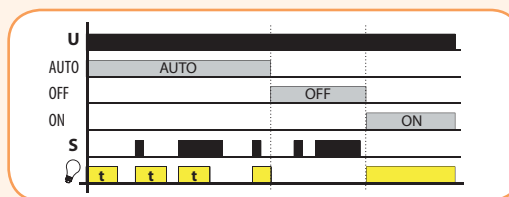
Тип	Код	Вес (г)	Упаковка (шт.)
CRM-4	2470012	62	1/10
ESS-1	2470029	53	1/10

### Подключение (CRM-4):

Примечание:  
 Вариант подключения 1 - стандартная схема;  
 Вариант подключения 2 - с возможностью подключения нагрузки между клеммами S-A2 (например: контактор, сигнальная лампа, реле);



### Функции (CRM-4):



Примечание:  
 - реле управляется (из одного или более мест) параллельно подключенными кнопками выключателей. Возможно подключение газоразрядных ламп (max. 20шт), а также светодиодов (max. 35шт, 0.68mA/230V)

### Подключение (ESS-1):

