

Модульные приборы



УСТРОЙСТВА СВЕТОВОЙ СИГНАЛИЗАЦИИ



MKA-SE-A230



SC-..., SE-..., SD-..., SG-...

УСТРОЙСТВА СВЕТОВОЙ СИГНАЛИЗАЦИИ

- Для индикации рабочих состояний, аварийного освещения и т.п.
- Применяются в жилищных и промышленных проводках и охранной технике.
- Свободные модули устройств световой сигнализации служат для составления любого исполнения.

Количество сигнальных ламп	Цвет сигнальной лампы	Номинальное напряжение	Тип	Заказной номер	Количество модулей	Вес [kg]	Упаковка [шт.]
1	красный	AC 230 V	MKA-SC-A230	OEZ:37276	1	0,08	1
		AC/DC 24 V	MKA-SC-X024	OEZ:37277	1	0,08	1
	зеленый	AC 230 V	MKA-SE-A230	OEZ:37278	1	0,08	1
		AC/DC 24 V	MKA-SE-X024	OEZ:37279	1	0,08	1
2	белый	AC 230 V	MKA-SG-A230	OEZ:37280	1	0,08	1
	красный + зеленый	AC 230 V	MKA-SC-SE-A230	OEZ:37281	1	0,09	1

Свободные блоки устройств световой сигнализации

Количество отверстий для сигнальных ламп	Тип	Заказной номер	Количество модулей	Вес [kg]	Упаковка [шт.]
1	MKA-1	OEZ:35558	1	0,07	1
2	MKA-2	OEZ:35559	1	0,07	1

Принадлежности

Сигнальная лампа	SC-..., SE-..., SD-..., SG-...	стр. H12
------------------	--------------------------------	----------

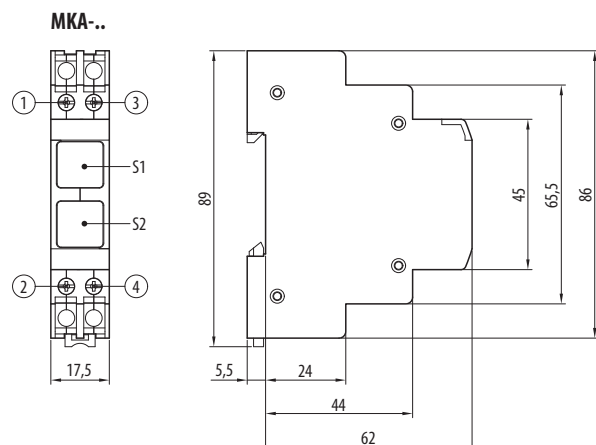
Параметры

Тип	MKA-..	
Стандарты	EN 60947-5-1	
Сертификационные знаки	CE EAC	
Световая сигнализация		
Мощность	0,8 W	
Номинальное рабочее напряжение	U _c	AC/DC 24 V, AC 230 V
Цвет сигнальной лампы	красный, зеленый, белый ¹⁾	
Свечение	непрерывное	
Источник	светодиод (LED)	
Рассеивание	при помощи сетки перед светодиодом	
Присоединение - провод Cu	0,75 ÷ 6 mm ² , 2x (0,75 ÷ 2,5) mm ²	
Момент затяжки	0,8 Nm	
Остальные данные		
Установка на "U" рейку согласно EN 60715 – тип	TH 35	
Степень защиты	IP20	
Температура окружающей среды	-25 ÷ +55 °C	
Рабочее положение	любое	

¹⁾ Устройство световой сигнализации содержит сигнальные лампы красного, зеленого и белого цвета. Остальные цвета можно приобрести в качестве принадлежностей и заменить.

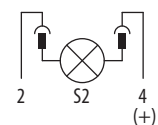
УСТРОЙСТВА СВЕТОВОЙ СИГНАЛИЗАЦИИ

Размеры

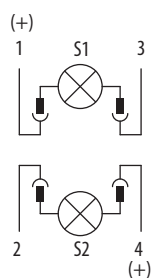


Схема

МКА-SC-..
МКА-SE-..
МКА-SG-..

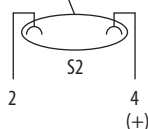


МКА-SC-SE-A230

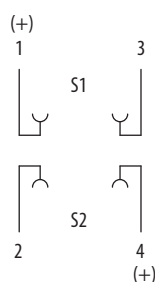


МКА-1

разъемы для вставления
сигнальной лампы



МКА-2

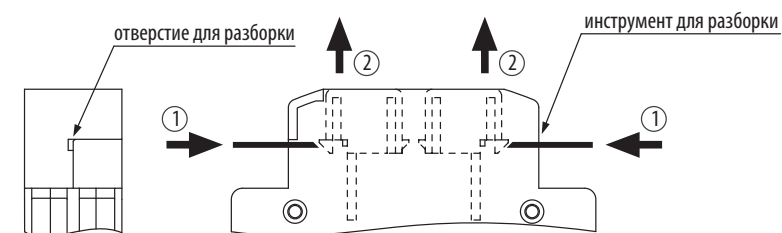


Замена сигнальных ламп

- Установленные сигнальные лампы можно заменить другими (см. принадлежности).

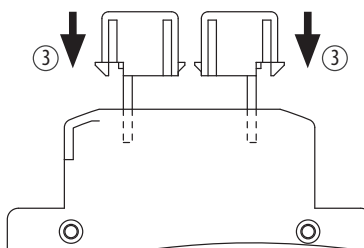
Разборка сигнальной лампы:

- 1) Вставьте демонтажный инструмент (напр. канцелярскую скрепку) в отверстие для разборки и надавите на него так, чтобы сигнальная лампа отсоединилась.
- 2) извлеките сигнальную лампу из устройства световой сигнализации.



Установка сигнальной лампы:

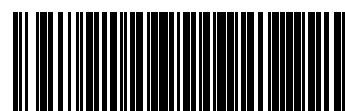
- 3) Вставьте сигнальную лампу в отверстие в устройстве световой сигнализации путем нажатия на неё до упора.



▶ **OEZ s.r.o.**
Šedivská 339
561 51 Letohrad
Чешская Республика
тел.: +420 465 672 111
+420 465 672 101
факс: +420 465 672 398
+420 465 672 151
e-mail: oeztrade.cz@oez.com
www.oez.com



Оставляем за собой право на изменения



M102-2019-RU