

# Выключатели кнопочные серии КЕ



Производим и поставляем  
 Товар сертифицирован  
 ТУ 3428-005-59826184-2006  
 ГОСТ Р 50030.5.1-2005  
 Гарантийный срок - 1 год со дня ввода в эксплуатацию.

## 1. Назначение.

Выключатели кнопочные серий КЕ предназначены для коммутации электрических цепей управления переменного тока напряжением до 660В, частотой 50 и 60 Гц и постоянного тока напряжением до 440В и применяются для комплектации панелей, пультов, постов и шкафов управления в стационарных установках.

## 2. Преимущества:

- установочный диаметр кнопки 30,5 мм;
- надёжная конструкция;
- степень защиты IP40, IP54.

## 3. Типы и комбинации контактных групп.

Тип	Вид толкателя	Степень защиты	Исполнение	Тип контактов	
КЕ-011	цилиндр	IP40	1	2з	
КЕ-081	цилиндр с цветовым индикатором	IP54	2	1з+1р	
			3	2р	
			4	1з	
			5	1р	
КЕ-181	цилиндр	IP54	1	2з	
			2	1з+1р	
			3	2р	
			4	1з	
			5	1р	
КЕ-012	цилиндр	IP40	1	4з	
			2	3з+1р	
			3	2з+2р	
			4	1з+3р	
			5	4р	
КЕ-082	цилиндр с цветовым индикатором	IP54	6	3з	
			7	2з+1р	
			8	1з+2р	
			9	3р	
КЕ-021	гриб без фиксации	IP40	1	2з	
2			1з+1р		
3			2р		
КЕ-191			IP54	4	1з
				5	1р
КЕ-022	гриб без фиксации	IP40	1	4з	
			2	3з+1р	
			3	2з+2р	
			4	1з+3р	
			5	4р	
КЕ-192	IP54	6	3з		
		7	2з+1р		
		8	1з+2р		
		9	3р		
КЕ-131	гриб с фиксацией	IP40	1	2з	
2			1з+1р		
3			2р		
КЕ-141			IP54	4	1з
				5	1р

## 4. Технические характеристики.

Номинальный ток цепи управления $I_n$ , А		10
Номинальное напряжение изоляции	переменного тока	660
	постоянного тока	440
Количество контактных групп		1, 2, 3, 4
Усилие управления		≤ 40 Н
Износостойкость, циклов ВО	механическая	5 000 000
	коммутационная	250 000
Сечение присоединяемых проводов		≤ 2,5 мм <sup>2</sup>
Температура окружающей среды		от минус 25 °С до плюс 40°С
Климатическое исполнение и категория размещения		У2
Степень защиты		IP40; IP54