

Миниатюрные тумблеры KN

Маркировка тумблеров серии KN3:

KN3	-	(B)	2	03	A	P
-----	---	-----	---	----	---	---

KN3 - Серия тумблера.

(B) - Тип тумблера: A, B, C, E.

2 - Количество контактных групп (полюсов): 1, 2, 4

03 - Схема включения (алгоритм работы):

01	ON	-	OFF
02	ON	-	ON
12	ON	-	(ON)
03	ON	OFF	ON
13	ON	OFF	(ON)
23	(ON)	OFF	(ON)

Внимание: скобки в обозначении алгоритма работы указывают на отсутствие фиксации.

A - Номинальные значения тока и напряжения:

(без буквы)	10A 125VAC, 6A 250VAC
(A)	15A 125VAC, 10A 250VAC
(AA)	20A 125VAC, 15A 250VAC

P - Вид контактов:

P	под пайку
без буквы	под винт

Маркировка группы контактов тумблеров серии KN3:

SPDT	Single Pole, Double Throw	один полюс, два направления
DPDT	Double Pole, Double Throw	два полюса, два направления
SPST	Single Pole, Single Throw	один полюс, одно направление
DPST	Double Pole, Single Throw	два полюса, одно направление

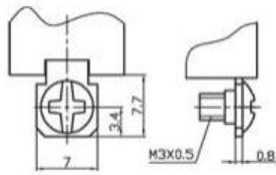


Технические характеристики

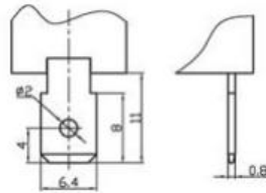
- Номинальные значения: () 10A 125VAC: 6A 250VAC
(A) 15A 125VAC: 10A 250VAC
(AA) 20A 125VAC: 15A 250VAC
- Контактное сопротивление: 20 мОм макс.
- Сопротивление изоляции: 100 МОм при 500В пост. тока
- Диэлектрическая прочность: 1500В пер. тока за 1 минуту
- Рабочая температура: от -55 С° до +85 С°
- Механический ресурс: 20000 циклов

Размеры контактов KN3

Под винт



Под пайку



<p>Наименование</p> <p>KN3-10N-OFF AC 125V 4A, AC 250V 2A Ш 12,2 мм</p> 	<p>Наименование</p> <p>KN3-2 ON-OFF AC 125V 4A, AC 250V 2A Ш 12,2 мм</p> 
<p>Наименование</p> <p>KN3-3 ON-ON AC 125V 5A, AC 250V 3A Ш 12,2 мм</p> 	<p>Наименование</p> <p>KN3(A)-101 ON-OFF KN3(A)-101A ON-OFF Ш 12,2 мм</p> 
<p>Наименование</p> <p>KN3(B)-101 ON-OFF KN3(B)-101(A) ON-OFF Ш 12,2 мм</p> 	<p>Наименование</p> <p>KN3(C)-101 ON-OFF KN3(C)-101(A) ON-OFF Ш 12,2 мм</p> 
<p>Наименование</p> <p>KN3(C)-101P ON-OFF KN3(C)-101P(A) ON-OFF Ш 12,2 мм</p> 	<p>Наименование</p> <p>KN3(D)-101 ON-OFF 6A 125VAC; 3A 250VAC; 10A 12VDC Ш 12,2 мм</p> 
<p>Наименование</p> <p>KN3(E)-101 ON-OFF 6A 125VAC; 3A 250VAC (пластиковый колпачек) Ш 12,2 мм</p> 	<p>Наименование</p> <p>KN3(E)-101M ON-OFF 6A 125VAC; 3A 250VAC Ш 12,2 мм</p> 
<p>Наименование</p> <p>KN3(E)-101MP ON-OFF 6A 125VAC; 3A 250VAC Ш 12,2 мм</p> 	<p>Наименование</p> <p>KN3A-102(A) ON-ON KN3A-112(A) ON-(ON) KN3A-103(A) ON-OFF-ON KN3A-113(A) ON-OFF-(ON) KN3A-123(A) (ON)-OFF-(ON) Ш 12,2 мм</p> 
<p>Наименование</p> <p>KN3B-102(A) ON-ON KN3B-112(A) ON-(ON) KN3B-103(A) ON-OFF-ON KN3B-113(A) ON-OFF-(ON) KN3B-123(A) (ON)-OFF-(ON) Ш 12,2 мм</p> 	<p>Наименование</p> <p>KN3C-102(A) ON-ON KN3C-112(A) ON-(ON) KN3C-103(A) ON-OFF-ON KN3C-113(A) ON-OFF-(ON) KN3C-123(A) (ON)-OFF-(ON) Ш 12,2 мм</p> 
<p>Наименование</p> <p>KN3C-102(A) ON-ON KN3C-112(A) ON-(ON) KN3C-103(A) ON-OFF-ON KN3C-113(A) ON-OFF-(ON) KN3C-123(A) (ON)-OFF-(ON) Ш 12,2 мм</p> 	<p>Наименование</p> <p>KN3C-102A-R ON-ON KN3C-112A-R ON-(ON) KN3C-103A-R ON-OFF-ON KN3C-113A-R ON-OFF-(ON) KN3C-123A-R (ON)-OFF-(ON) 10A 250VAC; 15A 125VAC Ш 12,2 мм</p> 

Миниатюрные тумблеры KN

Наименование
KN3(D)-102 ON-OFF
KN3(D)-103 ON-OFF-ON
 6A125VAC;3A250VAC;10A12VDC
 Ш 12,2 мм



Наименование
KN3(B)-201PON-OFF
KN3(B)-201P(A)(ON)-OFF
 Ш 12,2 мм



Наименование
KN3(C)-201P ON-OFF
KN3(C)-201AP ON-OFF
 Ш 12,2 мм



Наименование
KN3(B)-202(A) ON-ON
KN3(B)-212(A) ON-(ON)
KN3(B)-203(A) ON-OFF-ON
KN3(B)-213(A) ON-OFF-(ON)
KN3(B)-223(A) (ON)-OFF-(ON)
 Ш 12,2 мм



Наименование
KN3(C)-202P(A) ON-ON
KN3(C)-212P(A) ON-(ON)
KN3(C)-203P(A) ON-OFF-ON
KN3(C)-213P(A) ON-OFF-(ON)
KN3(C)-223P(A) (ON)-OFF-(ON)
 Ш 12,2 мм



Наименование
KN3(C)-202A-R ON-ON
KN3(C)-212A-R ON-(ON)
KN3(C)-203A-R ON-OFF-ON
KN3(C)-213A-R ON-OFF-(ON)
KN3(C)-223A-R (ON)-OFF-(ON)
 Ш 12,2 мм



Наименование
KN3(B)-402 ON-OFF
KN3(B)-403 ON-OFF-ON
KN3(B)-402A ON-ON
KN3(B)-403A ON-OFF-ON
 Ш 12,2 мм



Наименование
KNH-1 ON-OFF
 6A125VAC;3A250VAC;10A12VDC
 (с резьбой)
 Ш 12,2 мм



Наименование
KNS-1 LON-OFF
 6A125VAC;3A250VAC;10A12VDC
 Ш 12,2 мм



Наименование
KNT-1 ON-OFF
 20A 12VDC
 Ш 12,2 мм



Наименование
KNX-2 ON-ON
KNX-203 ON-OFF-ON
 Ш 12,2 мм



Наименование
KN3(B)-201 ON-OFF
KN3(B)-201(A) ON-OFF
 Ш 12,2 мм



Наименование
KN3(C)-201 ON-OFF
KN3(C)-201(A) (ON)-OFF
 Ш 12,2 мм



Наименование
KN3(B)-202P(A) ON-ON
KN3(B)-212P(A) ON-(ON)
KN3(B)-203P(A) ON-OFF-ON
KN3(B)-213P(A) ON-OFF-(ON)
KN3(B)-223P(A) (ON)-OFF-(ON)
 Ш 12,2 мм



Наименование
KN3(B)-202E ON-ON
KN3(B)-212E ON-(ON)
KN3(B)-203E ON-OFF-ON
KN3(B)-213E ON-OFF-(ON)
KN3(B)-223E (ON)-OFF-(ON)
 6A 250VAC; 10A 125VAC
 Ш 12,2 мм



Наименование
KN3(C)-202(A) ON-ON
KN3(C)-212(A) ON-(ON)
KN3(C)-203(A) ON-OFF-ON
KN3(C)-213(A) ON-OFF-(ON)
KN3(C)-223(A) (ON)-OFF-(ON)
 Ш 12,2 мм



Наименование
KN3(B)-401 ON-OFF
KN3(B)-401A ON-OFF
 Ш 12,2 мм



Наименование
KNH-1 ON-OFF
 6A125VAC;3A250VAC;10A12VDC
 Ш 12,2 мм



Наименование
KNH-1 ON-OFF
 6A125VAC;3A250VAC;10A12VDC
 Ш 12,2 мм



Наименование
KNS-2 ON-OFF
 6A125VAC;3A250VAC;10A12VDC
 Ш 12,2 мм



Наименование
KNX-1 ON-ON
KNX-103 ON-OFF-ON
 Ш 12,2 мм

