

## Технические характеристики тумблеров однополюсных серии KN3(B)-101:

Тип	Однополюсные
Номинальное напряжение	250 В
Номинальная сила тока	6 А
Алгоритм работы	ON-OFF, с фиксацией
Контактное сопротивление	50 мОм
Сопротивление изоляции	1000 МОм (при $U_{исп. dc} = 500$ В)
Диэлектрическая прочность	1500 В (50 Гц / 1 мин)
Наработка	не менее 10000 переключений
Контактная группа	SPST 2P
Вид контактов	под винт
Рабочая температура	от -25 до 70°C
Размер установочного отверстия	Ø12,2 мм
Габаритные размеры	33,5 x 13 x 53,5 мм

## Расшифровка маркировки для тумблеров однополюсных серии KN3(B)-101:

**KN3** **(B)** - **1** **01**

- KN3** – Серия тумблера.
- (B)** – Тип тумблера.
- 1** – Количество контактных групп.
- 01** – Схема включения (алгоритм работы).