
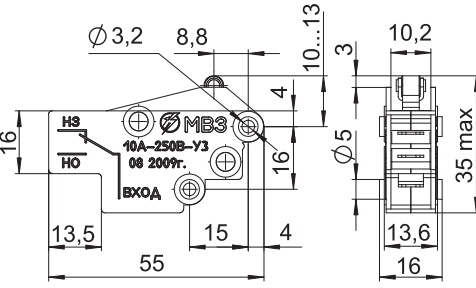
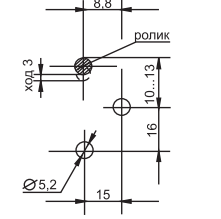
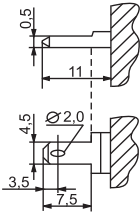
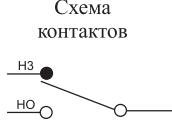

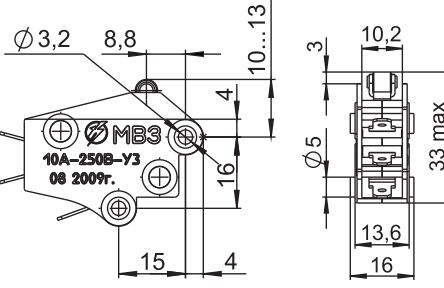
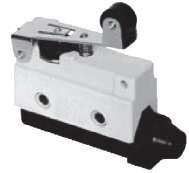
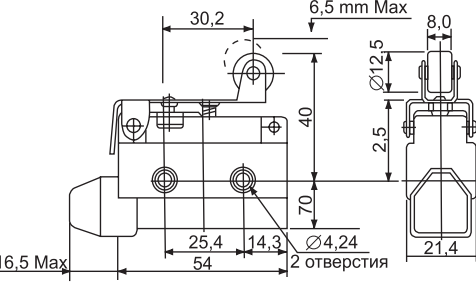
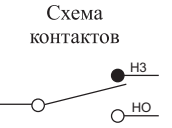
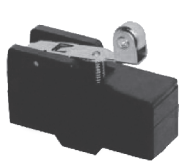
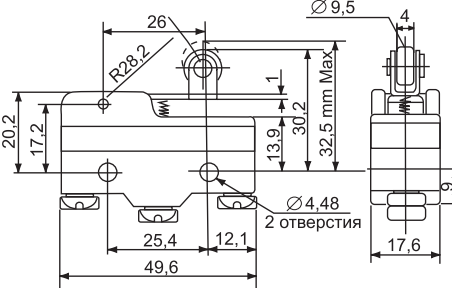
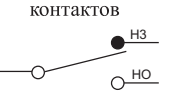


# Микровыключатели для ячеек НКУ серии MB3

## ПРИМЕНЕНИЕ:

Предназначены для коммутации электрических цепей постоянного и переменного тока в системах управления и сигнализации.

## Типы микровыключателей:

<p>Тип MB3-1</p>  <p>Под фастон</p>	 <p>Рис. 1</p>	<p>Схема размещения крепежных отверстий</p>  <p>Размеры контактных выводов</p>  <p>Схема контактов</p>  <p>Микровыключатели помещены в защитный изоляционный корпус с элементами крепления, в соответствии с рис. 1. и рис. 2., которые позволяют обеспечить электробезопасность при подсоединении проводников с помощью «фастонов» и пайки. Микровыключатель имеет самоочищающиеся контакты, работает в интервале температур от -40 °С до +105 °С. Возможна поставка с присоединительными проводами необходимой заказчику длины.</p>
<p>Тип MB3-2</p>  <p>Под пайку</p>	 <p>Рис. 2</p>	<p>Технические характеристики:</p> <p>Переменный ток..... 10 А          Напряжение..... 250 В          Число переключений..... 20000 циклов          Степень защиты..... IP65          Общий гарантийный срок..... 8 лет</p>
<p>Тип MB3-3</p>  <p>С винтовым подсоединением проводников</p>	 <p>Рис. 3</p>	<p>Отличительной особенностью данного микровыключателя является наличие в нем устройства кабельного ввода, которое позволяет обеспечить пылевлагозащиту местам подсоединения проводников.</p> <p>Схема контактов</p>  <p>Технические характеристики:</p> <p>Переменный ток..... 10 А          Напряжение..... 250 В          Степень защиты..... IP65          Рабочая температура..... -40 °С до +105 °С          Общий гарантийный срок..... 8 лет          Обеспечивает защиту от влаги до 95%</p>
<p>Тип MB3-4</p>  <p>С винтовым подсоединением проводников</p>	 <p>Рис. 4</p>	<p>Микровыключатель имеет защитные ограничители хода подвижного контакта.</p> <p>Схема контактов</p>  <p>Технические характеристики:</p> <p>Переменный ток..... 15 А          Напряжение..... 250 В          Степень защиты..... IP65          Рабочая температура..... -40 °С до +105 °С          Общий гарантийный срок..... 8 лет          Обеспечивает защиту от влаги до 85%</p>