

Предлагаемый высоковольтный ввод содержит корпус, в котором установлен пружинный контакт и изоляционная втулка с контактным элементом. Для обеспечения надежного контакта, контактный элемент с одной стороны прикреплен к втулке, которая упирается в уплотнительный элемент, а с другой стороны прижат пружинным контактом, который входит в отверстие втулки с другой стороны корпуса. В качестве контактного элемента используется штыревой или ножевой контакт. К контактному элементу присоединен проводник. В основании пружинного контакта выполнено отверстие для присоединения токоведущего элемента. Корпус закрыт колпаком, в котором расположен пружинный контакт.