

г. Караганда, ул. Алиханова 37, офис 108  
г. Астана, ул. Ауэзова, 33/1, офис 210

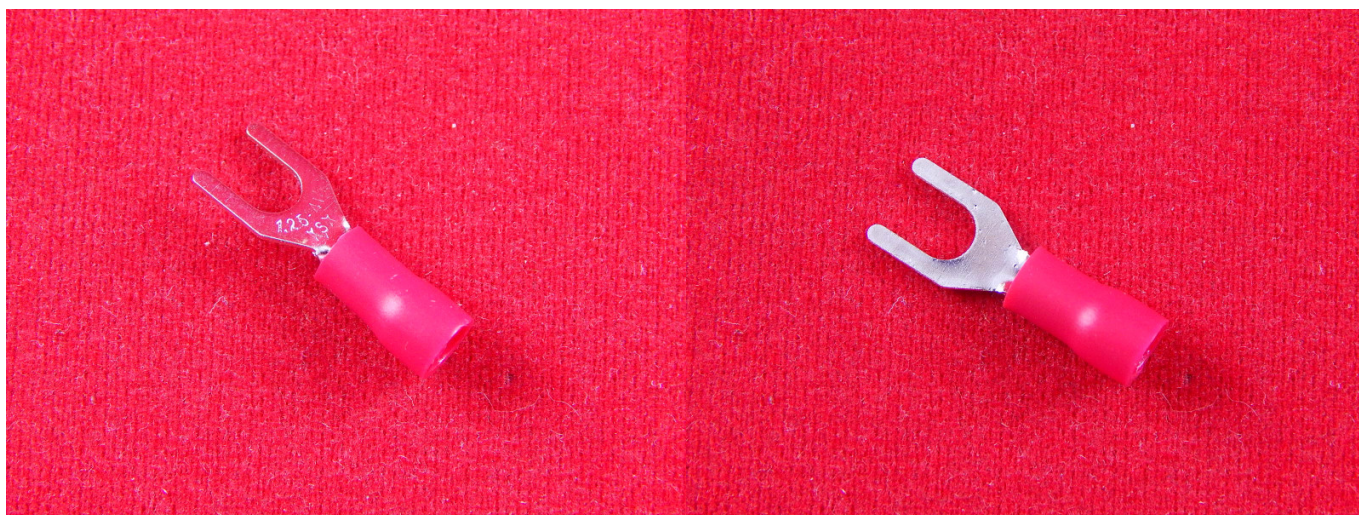
E-Mail: [support@radiomart.org](mailto:support@radiomart.org)



**Артикул: 16698**

**Цена в прайсе: 0 тг.**

**Наконечник вилочный изолированный НВИ серии SV 1.25 мм<sup>2</sup> - Ø4 мм**



Наконечник вилочный изолированный (клемма тип "U") SV1.25-4 — служит для обеспечения разборного качественного контактного соединения проводников сечением 0.5-1.5 мм<sup>2</sup>, максимальной силой тока 19А, напряжением до 600 В с выводами различных электротехнических приборов и устройств. Внутренний диаметр вилки под винт или болт 4.3 мм (М4).

Вилочные изолированные наконечники изготавливаются из луженой меди толщиной 0.75 мм, материал изоляции - самозатухающий поливинилхлорид, ПВХ. Для установки нет необходимости полностью раскручивать рабочее контактное соединение, нужно только ослабить гайку вставить клемму в контакт и подтянуть гайку. Скорость установки является преимуществом вилочного типа. Наконечники используют при монтаже медных и алюминиевых одно и многожильных проводов и кабелей. Для правильного подбора типоразмера наконечника необходимо учитывать следующие критерии: сечение жилы, силу тока, размер вилки под винт или болт. Закрепляются на жилах посредством опрессовки (обжима) поверх изоляционной гильзы для более качественного соединения. Для этого используется опрессовочный инструмент - кримпер, пресс-клещи. Наконечники SV 1.25-4 соответствуют ГОСТ 7386-80.

**Габариты:**

