

г. Караганда, ул. Алиханова 37, офис 108
г. Алматы, ул. Байтурсынова 85, блок Г,
офис 11
г. Астана, проспект Абая, 24/1, офис 47

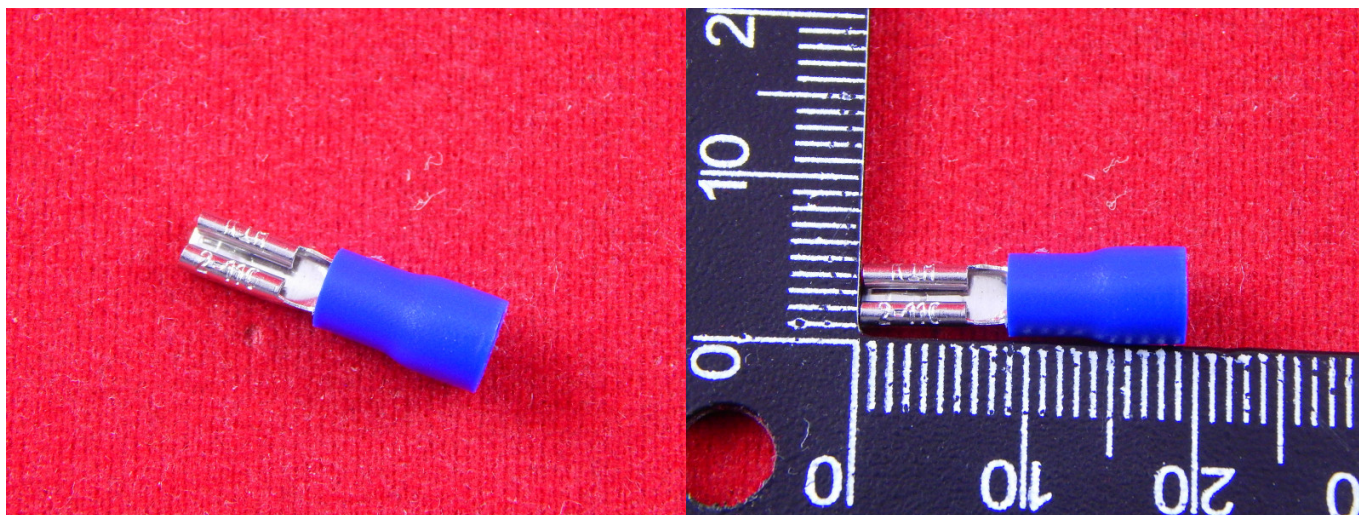
E-Mail: support@radiomart.org



Артикул: 16700

Цена в прайсе: 22 тг.

Наконечник плоский изолированный НПИ-М серии FDD2-110, 0.5x2.8



Наконечник плоский изолированный (клеммы ножевые "мама") FDD2-110(5) — служит для обеспечения разборного качественного контактного соединения проводников сечением 1,5-2,5 мм², максимальной силой тока 15А с выводами различных электротехнических приборов и устройств. Ширина контактной части ножевого наконечника 2,8 мм, подключаемый контакт 0,5x2,8 мм.

Плоские изолированные наконечники изготавливаются из луженой меди толщиной 0,30 мм, материал изоляции - самозатухающий поливинилхлорид, ПВХ. Цвет диэлектрика (изоляции) на наконечнике - синий. Преимуществом плоского типа наконечников НПИ является большая площадь соприкосновения и возможность быстрого переподключения контакта. Наконечники используют при монтаже медных и алюминиевых одно и многожильных проводов и кабелей. Для правильного подбора типоразмера наконечника необходимо учитывать следующие критерии: контактные размеры ответной части "папа", сечение жилы, силу тока, ширину "ножа" наконечника. Разъем плоский изолированный РПИ-М закрепляются на жилах посредством опрессовки (обжима) поверх изоляционной гильзы для более качественного соединения. Для этого используется опрессовочный инструмент - кримпер, пресс-клещи. Наконечники FDD 2-110 5 соответствуют ГОСТ 7386-80.

Габариты:

