

Наконечник плоский неизолированный DJ622-D6,3C

Наконечник плоский неизолированный DJ622-D6,3C — клемма ножевая "мама" служит для повышения степени надежности контактного соединения кабельных проводников сечением 2,0-2,5 мм², напряжением до 400 В с выводами различных устройств и приборов. Ширина контактной части ножевого наконечника 7,7 мм.

Плоские неизолированные наконечники DJ622-D6,3C изготавливают из латуни (Н65У). Эти клеммы используются для обжима только медных многожильных проводов и кабелей. При выборе наконечника необходимо учитывать диаметр сечения провода.

Разъем плоский неизолированный DJ622 закрепляется на жилах посредством опрессовки (обжима), для этого используется опрессовочный инструмент – кримпер, пресс-клещи. Преимуществом плоского типа наконечников является большая площадь соприкосновения и возможность быстрого переподключения контакта. Для правильного подбора типоразмера наконечника необходимо учитывать следующие критерии: контактные размеры ответной части "папа", сечение жилы, силу тока, ширину "ножа" наконечника.

У серии наконечников DJ622-D6,3C имеются аналоги, наконечники со схожими размерами и техническими характеристиками, взаимозаменяемые с сериями таких производителей: Phoenix contact. Наконечники соответствуют ГОСТ 7386-80.

