



Акустические терминалы – приборные нажимные клеммные колодки для подключения проводов акустики.

Зажимы проводов акустики могут иметь прямоугольную и круглую форму. Материалом для изготовления корпуса является пластик. Фиксация провода в клемме осуществляется за счет подпружиненного зажима. Рычаг прижимного механизма может быть выполнен в красном или черном цвете, что обозначает плюс и минус соответственно. Акустические зажимы для проводов могут иметь от 2 до 8 контактов.

Предельный ток эксплуатации разъемов составляет 3 А, рабочее напряжение до 50 В. Сопротивление контактов клеммы не превышает 0,03 Ом.

Монтаж клеммной колодки на панель прибора осуществляется пайкой или с использованием плоских изолированных наконечников типа "мама". Благодаря простоте монтажа и удобству в использовании, акустические терминалы находят широкое применение в аудио системах, сабвуферах, портативных колонках, усилителях звука, музыкальных центрах.

Маркировка акустических терминалов: 10-0031 / 21*52 mm

10 – Серия разъемов

0031 – Порядковый номер разработки.

21*52 mm – Размер акустического терминала