

WK-2

JUMPER WIRE KIT 140 PCS



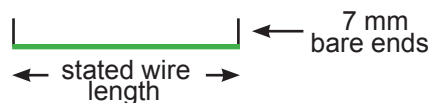
Applications

Use the WK-2 Jumper Wire Kit for prototyping wire connections. It is specifically designed for use on Global Specialties trainers such as the:

- PB-507
- PB-505
- PB-503
- PB-502
- PB-501
- PB-500
- And all Global Specialties Solderless Breadboards

Overview

The WK-2 Wire Kit contains 140 pre-cut, pre-stripped and pre-formed #22 gauge insulated solid hookup wires. The WK-2 consists of 10 each of 14 different sized, color-coded lengths of 125 mm through 3 mm. The WK-2 comes in a compartmentalized plastic case and each group of wires is individually wrapped to prevent mix-ups in shipping.



Features

- Solid hook-up wires
- PVC insulation
- RoHS compliant
- 10 pieces each of:
 - ▶ 125 mm green
 - ▶ 100 mm yellow
 - ▶ 78 mm orange
 - ▶ 50 mm red
 - ▶ 25 mm brown
 - ▶ 23 mm white
 - ▶ 20 mm grey
 - ▶ 18 mm violet
 - ▶ 15 mm blue
 - ▶ 12 mm green
 - ▶ 10 mm yellow
 - ▶ 7 mm orange
 - ▶ 5 mm red
 - ▶ 3 mm bare



Компания «ЭлектроПласт» предлагает заключение долгосрочных отношений при поставках импортных электронных компонентов на взаимовыгодных условиях!

Наши преимущества:

- Оперативные поставки широкого спектра электронных компонентов отечественного и импортного производства напрямую от производителей и с крупнейших мировых складов;
- Поставка более 17-ти миллионов наименований электронных компонентов;
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- Лицензия ФСБ на осуществление работ с использованием сведений, составляющих государственную тайну;
- Поставка специализированных компонентов (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Aeroflex, Peregrine, Syfer, Eurofarad, Texas Instrument, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Помимо этого, одним из направлений компании «ЭлектроПласт» является направление «Источники питания». Мы предлагаем Вам помощь Конструкторского отдела:

- Подбор оптимального решения, техническое обоснование при выборе компонента;
- Подбор аналогов;
- Консультации по применению компонента;
- Поставка образцов и прототипов;
- Техническая поддержка проекта;
- Защита от снятия компонента с производства.



Как с нами связаться

Телефон: 8 (812) 309 58 32 (многоканальный)

Факс: 8 (812) 320-02-42

Электронная почта: org@eplast1.ru

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, дом 2, корпус 4, литера А.