

BU-65-@

 $C \in$

Toll Free: 800.955.2629

Phone: 330.780.2525

Fax: 330.780.2524

(Fully Insulated Safety Alligator Clip)



- The BU-65 is one of only a few UL Listed Alligator Clips.
- Connection is a 4mm Banana that is compatible with shrouded, unshrouded or retractable.
- Overall length of 3.3" (84mm), Width 0.5" (13mm), Height 1.4" (35mm)
- Jaws opens to 0.75" (19mm)
- Material:
 - Clip Nickel plated Steel
 - Housing Nylon
- Rating:
 - o Current 30 Amps
 - o 1,000V CAT II
 - o IEC 61010 compliant
 - o UL listed, **C** € Certified
- Color: The "@" in the model number indicates color.

Available colors are: -0 Black, -1 Brown, -2 Red, -4 Yellow, -5 Green, -6 Blue, -8 Grey, -9 White, -B Green/Yellow.

RoHS 3 Compliant



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.