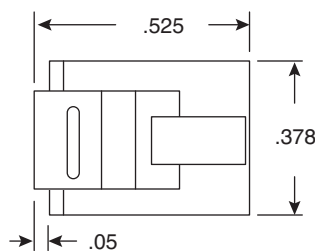
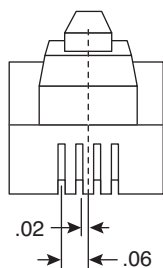
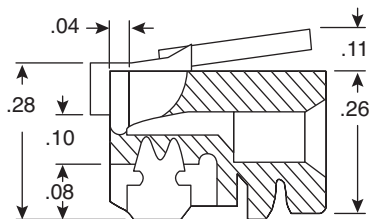
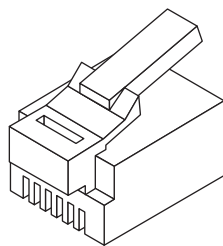


Modular Phone Plugs

154-UL6234, 154-UL6236

KOBICONN

Modular Phone Plugs



DIMENSIONS IN

SPECIFICATIONS

USOC Type:	RJ11 (154-UL6234); RJ12 (154-UL6236)
Western Electric Type:	623 (4 or 6 Conductor for telephone to wall use)
Color:	Clear
Positions-Contacts:	6-4 (154-UL6234); 6-6 (154-UL6236)
Housing Material:	Polycarbonate (pc)
Contact Blade:	High strength copper alloy
Contact:	8% phosphor alloy
Insulation Resistance:	250VAC (max.) @ 2A 500MΩ
Dielectric Withstand Voltage:	500VAC for 1 minute
Termination Resistance:	35mΩ (max.)
Tolerance:	.006
Cable-to-Plug Tensile Strength:	20 lbs. (89N) min.
Durability:	200 mating cycles
Operating Temperature:	-40°C to +125°C

Date Last Revised: 10-15-05

Available from Mouser Electronics
1-800-346-6873
www.mouser.com

KC-300630

154-UL6234, 154-UL6236



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.