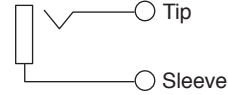
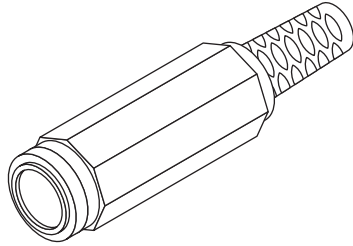


# 1/4" In-Line Phone Jacks

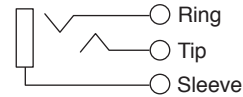
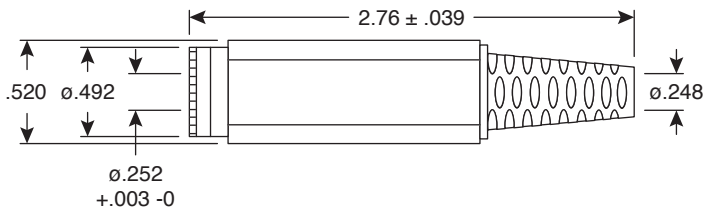
161-1203-EX, 161-1303-EX



1/4" In-Line Phone Jacks



161-1203-EX  
Mono Jack



161-1303-EX  
Stereo Jack

**Dimensions: mm (In.)**  
(except where noted)

SPECIFICATIONS	
Type:	1/4" inline phone w/strain relief
Contact resistance :	50mΩ max.
Insulation resistance:	100MΩ min. @ 500VDC
Breakdown voltage:	500VAC for one minute
Insertion force:	1.5Kg~4Kg
Extraction force:	1Kg~2.5Kg
Life cycles:	3,000 cycles
Acceptable cable size:	ø6.0mm
Tip contact:	nickel plated phosphor bronze
Ring contact:	gold plated phosphor bronze
Sleeve contact:	nickel plated steel
Contact spring:	nickel plated piano wire
Body:	polyphenyleneoxide
Cap:	ABS resin
Strain relief:	PVC resin
Color:	black
RoHS Compliant by Exemption	

Date Last Revised: 12-9-05

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

KC- 300843

161-1203-EX, 161-1303-EX



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](mailto:org@eplast1.ru)

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